

## Настенные розетки 16A - 125A, IP 44 и IP 67

### Технология безвинтового соединения TwinCONTACT и пружинные клеммы



**Стандартные**  
16A - 32A,  
IP 44 и IP 67

Страницы 58 - 59



**Двойные розетки**  
CEE и SCHUKO®  
16A - 32A,  
IP 44

Страницы 60 - 61

### Винтовое соединение



**Стандартные**  
16A - 125A,  
IP 44 и IP 67

Страницы 62 - 65



**Двойные розетки**  
CEE и SCHUKO®,  
с защитой  
16A - 63A,  
IP 44

Страницы 66 - 67



**Серия Serex**  
16A - 32A,  
IP 44

Страницы 68 - 69



**С термостойкими  
держателями  
контактов и  
никелированными  
контактами**  
16A - 125A,  
IP 44 и IP 67

Страницы 70 - 71



**Устойчивые к  
воздействию  
химикалий**  
из материала  
AMELAN

Страницы 72 - 73

### С защитой, выключателем и блокировкой



**С защитой**  
16A - 125A,  
IP 44 и IP 67

Страницы 74 - 79



**С выключателем,  
механической  
блокировкой**  
16A - 125A,  
IP 44, IP 55 и IP 67

Страницы 80 - 83



**С защитой,  
выключателем  
и механической  
блокировкой**  
16A - 125A,  
IP 44 и IP 67

Страницы 84 - 87



**С защитой,  
электрической  
блокировкой**  
63A - 125A,  
IP 67

Страницы 88 - 91



**С выключателем,  
механической  
блокировкой**  
устойчивые к воздей-  
ствию химикалий, из  
материала AMELAN  
16A - 63A, IP 67

Страницы 92 - 93

**Панельные розетки 16А - 125А, IP 44 и IP 67****Технология безвинтового соединения TwinCONTACT и пружинные клеммы**

**Стандартные**  
16А - 32А,  
IP 44 и IP 67

Страницы 94 - 97

**Винтовое соединение**

**Стандартные**  
16А - 125А,  
IP 44 и IP 67

Страницы 98 - 101



**Серия Серех**  
16А - 32А,  
IP 44

Страницы 102 - 109

**Для кабель-каналов различных производителей**

**Стандартные**  
16А - 32А,  
IP 44 и IP 67

Страницы 110 - 111



**Серия Серех**  
16А - 32А,  
IP 44

Страницы 110 - 111

**Комплектующие и аксессуары****Для розеток настенного и панельного монтажа**

Страницы 112 - 113

## Быстрое подключение. Технология TwinCONTACT от MENNEKES.

Монтаж за считанные секунды и при этом - надежный контакт? Это стало возможным, благодаря технологии TwinCONTACT от MENNEKES – в этой новой серии розеток используются безвинтовые пружинные клеммы. Достаточно снять изоляцию с кабеля, ввести его в отверстие клеммы – и готово! Надежный контакт обеспечен даже в условиях постоянного вибрационного воздействия. Необходимо отсоединить провод? – нет проблем: просто нажмите красную кнопку и потяните кабель. Практичное решение, которое экономит время!

Промаркированные клеммы для безошибочного подключения.



Подходит для одно- и многопроволочных жил (в последнем случае - с кабельными наконечниками или обработанные ультразвуковой сваркой).

Поперечное сечение:  
 для изделий 16А: 1,5 - 4,0 мм<sup>2</sup>  
 для изделий 32А: 2,5 - 10,0 мм<sup>2</sup>



Наиболее популярные настенные розетки поставляются с кабельными вводами. Для остальных типов настенных розеток необходимо использовать кабельные вводы соответствующей степени защиты (IP). Их можно заказать вместе с розетками либо приобрести отдельно у других поставщиков.

### Проходное соединение „на лету“.

Двойные клеммы в изделиях серии TwinCONTACT от MENNEKES позволяют за считанные секунды выполнять проходное соединение цепей из нескольких розеток CEE и/или SCHUKO®.

### Экономьте время.

Панельные розетки серии TwinCONTACT для монтажа в кабель-каналы, шкафы с розетками, распределительные шкафы ...



## Применение в условиях агрессивных сред и суровых условий эксплуатации.

### Термостойкие держатели контактов. Никелированные контакты. От 16А до 125А.

Данные штекерные разъемы отличаются повышенной надежностью в условиях агрессивных сред. Они устойчивы к воздействию высокой влажности, воздуха, содержащего солевые и кислотные примеси, равно как и к воздействию агрессивных паров и газов. По этой причине данные изделия применяются

преимущественно в пищевой промышленности, на пивоварнях и молокозаводах, сельскохозяйственных и садоводческих предприятиях, а так же в винодельнях.

### Розетки со вспомогательным контактом.

Для дополнительных функций, таких как: мониторинг, управление, сигнализация, электрическая блокировка и т.п., розетки могут

оснащаться вспомогательным контактом, замкнутое состояние которого зависит от положения вилки (подключена/отключена).

### Безопасность превыше всего.

Повышенная герметичность: прокладка фланца не перекручивается и обеспечивает предписанную стандартом защиту от проникновения влаги.



## Разъемы из материала AMELAN, устойчивые к воздействию химикалий.

AMELAN – это искусственный материал, используемый МЕННЕКЕС при производстве штекерных соединений, применяемых на промышленных объектах в условиях воздействия химикалий и агрессивных веществ. AMELAN отличается исключительной устойчивостью к воздействию топлива, масел и жиров, растворов кислот и щелочи, очистителей и основных водных соляных растворов, а так же алифатических углеводородов. AMELAN совмещает прекрасные механические, термические и электрические характеристики с формоустойчивостью и высокой стойкостью к воздействию химикалий – по этим причинам изделия из данного материала применяются преимущественно на объектах химической промышленности, нефтепереработки, пищевой индустрии, моечных установках и пр.

### AMELAN (АМЕЛАН) устойчив к воздействию следующих веществ:

- морская вода
- моющие средства
- трихлорэтилен
- толуол
- пищевые жиры
- жидкие мыльные растворы
- натриевые щелочи
- моторные масла
- молоко
- раствор едкого калия
- растворы для мытья посуды
- фруктовые соки
- масло дизельное
- бензин
- растворы жидкого аммиака



## Розетки серии Серех. Продумано до деталей. Идеальное комбинирование.



Розетки серии Серех универсальны: **16А, 3-х пол., 230В • 16А, 5-ти пол., 400В • 32А, 5-ти пол., 400В**. Все изделия совместимы с универсальной установочной коробкой для скрытой проводки.



**Свобода выбора.** Различные варианты исполнения крышек, номинальный ток и цветовые решения можно комбинировать в любом сочетании: гладкая крышка, крышка с шильдиком, с шильдиком и замком, от 3 до 5 полюсов, а так же розетки SCHUKO®.



Идеальная комбинация: розетки Серех, рассчитанные на 16А, от 3-х до 5-ти полюсных, можно устанавливать в полые коробки и розетки для бетонных поверхностей (Kaiser), в крепежные отверстия диаметром 67 мм.



**Универсальный артикул № 41404. Серия Серех: модульный принцип для розеток скрытого монтажа.** На основе установочной коробки 41404 в сочетании с любой из представленных панельных розеток серии Серех можно реализовать всевозможные варианты розеток скрытого монтажа.

Пример: панельная розетка Серех 16А, 5п, 400В  
с шильдиком **Артикул № 4145**  
+ установочная коробка **Артикул № 41404**  
= розетка скрытого монтажа

### Розетки SCHUKO® в исполнении Серех.

См. главу штекерных соединений с защитным контактом.

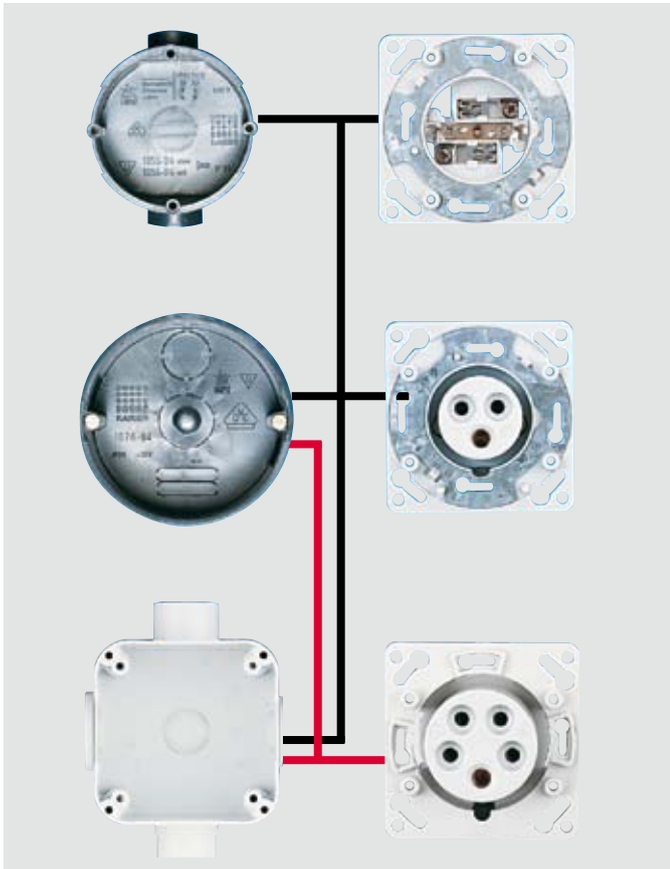


### Ударопрочность.

Все розетки серии Серех со сплошной крышкой являются ударопрочными и соответствуют стандарту DIN 18032, подходят для применения в спортивных сооружениях и в условиях возможных механических воздействий.



За счет различных цветовых исполнений-серебристый, белоснежный, жемчужно-белый и серый, изделия Серех идеально дополняют любой интерьер, а также их можно установить в кабель-канал.



### Свободно совмещайте новое и старое!

Серия Серех отличается универсальностью применения. Например, замена розеток 'Perilex' на новые в комплекте с установочной коробкой диаметром 70 мм не представляет никаких проблем. 3-х полюсные розетки CEE на 230В могут монтироваться в установочную коробку диаметром 60 мм, вместо розеток SCHUKO®.



Широко распространенная комбинация: розетки CEE, 16А и розетки SCHUKO®, 16А. При подключении данной пары к одному кабелю обязательно подключение 3-полюсного автомата.



### Настенные розетки серии Серех для открытой проводки.

Просторный корпус удобен для подключения кабелей с сечением жил до 6 мм<sup>2</sup>. Основание поворачивается на 180°, за счет чего ввод кабеля снизу не представляет проблем. Класс защиты IP 44 (защита от попадания твердых частиц и брызг) позволяет применять их в самых различных областях.



Розетки для передачи данных и подключения к промышленным Ethernet-сетям. Смотри главу „Штекерные разъемы специального назначения.“

## Розетки с защитой, выключателем, механической и электрической блокировкой.

### Механическая блокировка DUO.



После соединения разъема и подачи напряжения блокируется вилка. После отключения напряжения и отсоединения вилки блокируется выключатель.



Все розетки с механической блокировкой DUO, рассчитанные на ток до 63А включительно, оснащены проушиной для навесного замка, которая в положении OFF позволяет предотвратить несанкционированное включение. Розетки с блокировкой DUO, рассчитанные на 125А, по заказу могут поставляться

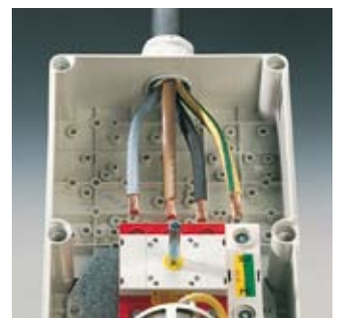
в комплектации с дополнительным замком. При необходимости возможна поставка таких розеток с тремя навесными замками.

Байонетный фланец фиксируется в крайних положениях. Крышка закрывается самостоятельно за счет пружины.

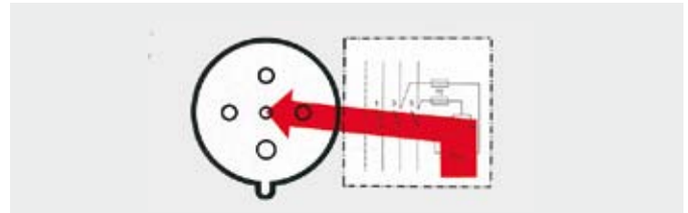
Прекрасно зарекомендовавшие себя розетки с выключателем и механической блокировкой DUO могут поставляться в исполнении для горизонтального монтажа, в форм-факторе AMAXX® с удобным внешним креплением.

Герметичность корпусов обеспечивается за счет пеногерметика, не содержащего силиконовых, а так же фтор-, хлорсодержащих, углеводородных, а так же галогеновых соединений.

Все винты клемм расположены на лицевой стороне корпуса разъединителя. По запросу возможна поставка розеток с выключателем и механической блокировкой DUO со вспомогательным контактом.

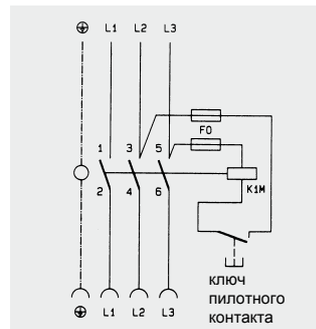


Электрическая блокировка, а также электрическая блокировка с пилотным (контрольным) контактом (типа PKS)

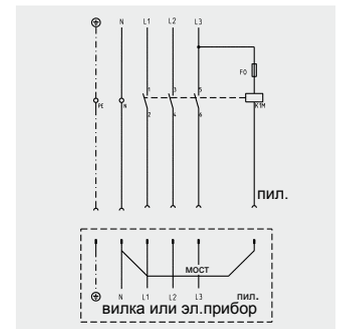


Отсутствие напряжения даже на пилотном контакте. Контактное управление – в закрытом корпусе розетки.

**Электрическая блокировка с пилотным контактом (типа PKS).**  
Схема подключения



**Электрическая блокировка.**  
Схема подключения



Механическая блокировка DODSCH.



Без рукоятки выключателя. Достаточно одного движения: вставить вилку, повернуть по часовой стрелке (= включить) или, повернув в обратном направлении (= выключить), извлечь вилку.



Розетки с механической блокировкой DODSCH поставляются со степенью защиты оболочки IP 44, рассчитанные на токи 16А и 32А, а токи же со степенью защиты оболочки IP 55, рассчитанные на токи 16А, 32А и 63А.

# Розетки ■ Настенные розетки, безвинтовое соединение (TwinCONTACT),

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1038. Изображен арт. 1341.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Внешнее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод сверху</li> <li>■ Сальник-мембрана на вводе</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1140. Изображен арт. 1730.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Внутреннее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 1x закрытый (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпусов 4-х и 5-полюсных розеток поворачивается на 180°</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1141. Изображен арт. 419.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Внутреннее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 2x закрытых (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпуса поворачивается на 180°</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>◆ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1132. Изображен арт. 1871.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Четыре внешних крепежных отверстия</li> <li>■ Кабельный ввод 1x сверху, и 1x закрытый (для прорезания) снизу</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>

# 16A - 32A, IP 44 и IP 67

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	3п 4п 5п	3п 4п 5п
						10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч

Артикул №

Чертежи и размеры

16	3	1340	1341				
16	4		1342	1343	1344		
16	5			31			
32	3	1345	1346				
32	4		1347	1348	1349		
32	5			32			

Чертеж	А	16			32		
		Полоса			Полоса		
1 MB 463	Полоса	3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	95	93	92,5	102	102	102
	b	73,5	87,5	87,5	94	94	94
	c	93	107,5	110	115,5	115,5	119,5
	d	55,5	55,5	55,5	62	62	62
	e	61	76	76	84	84	84
	f1	5,3	5,3	5,3	5,1	5,1	5,1
	f2	5,3	5,3	5,3	5,1	5,1	5,1
	h	139	139	136,5	160	160	156,5
	i	19,8	21,5	21,5	26,5	26,5	26,5
	M	M20x1,5	M25x1,5	M25x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M32x1,5
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4	-6	-6	-6

16	3	1719	1720	1721			
16	4		1723	1724	1725	1726	1727
16	5		1730	3331			

Чертеж	А	16		
		Полоса		
1 MB 209	Полоса	3	4	5
Размеры, мм.	a	87	100	100
	b	64	75	75
	c	99	110	113
	d	40	-	-
	d1	-	11	11
	e	50	59	59
	f	4,5	5	5
	g	4	4	4
	h	115	125	128
	M	20	20	20
	M*	M20 (слеп.) проделать отверстие		
Макс. сечение кабеля до мм.		15	15	15
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5
сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4

16	4	1750	1751	418	1752	1753	1754
16	5	1755	1756	419	1757		1759
32	3	1851	420	1852			1854
32	4	1855	1856	421	1857	1858	1859
32	5	1860	1861	422	1862		1864

Чертеж	А	16			32		
		Полоса			Полоса		
1 MB 43	Полоса	3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	128	128	128	128	128	128
	b	84	84	84	84	84	84
	c	122	124	136	136	138	138
	d	11	11	11	11	11	11
	e	68	68	68	68	68	68
	f	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	g	4	4	4	4	4	4
	h	144	145	158	158	160	160
	M	25	25	32	32	32	32
	M*	2x25 (слеп.) проделать отверстие			2x25 (слеп.) проделать отверстие		
Макс. сечение кабеля до мм.		18	18	18/25	18/25	18/25	18/25
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-10	-10	-10	-10

16	3	1867	241	1868			
16	4	1870	1871	242	1872	1873	1874
16	5	1875	1876	200			
32	3	1877	243	1878			
32	4	1879	1880	244	1881	1882	1883
32	5	1884	1885	245			

Чертеж	А	16			32		
		Полоса			Полоса		
1 MB 219	Полоса	3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	95	95	95	120	120	120
	b	102	102	102	112	112	112
	c	115	124	129	143	143	150
	d	64,2	64,2	64,2	90,2	90,2	90,2
	e	77,5	77,5	77,5	79	79	79
	e1	88	88	88	98,5	98,5	98,5
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	5	5	5	5	5	5
	h	128	128	132	160	160	160
	M	25	25	25	32	32	32
	M*	25 (слеп.)			32 (слеп.)		
Макс. сечение кабеля до мм.		15	18	18	25	25	25
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4	-10	-10	-10

Розетки

## Розетки ■ Двойные корпуса, CEE и SCHUKO®, безвинтовое

Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST).

### Изображение

### Название

### Описание



#### Двойные корпуса, технология TwinCONTACT

- Безвинтовые пружинные клеммы
- Розетки CEE и SCHUKO® в одном корпусе

▲ IP 44

Стандартная упаковка: 5 шт.

Товарная группа 1143.

Изображен арт. 1647.



#### Двойные корпуса, технология TwinCONTACT

- Безвинтовые пружинные клеммы
- Розетки CEE и SCHUKO® в одном корпусе
- Держатель для плавкого предохранителя G, макс. ток 10 А Н

▲ IP 44

Стандартная упаковка: 5 шт.

Товарная группа 1143.

Изображен арт. 1650.

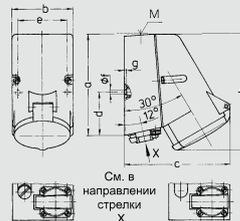
# соединение (TwinCONTACT), 16A - 32A, IP 44

Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч
<b>Артикул №</b>							

## Чертежи и размеры

16	4		1647	1648		
16	5			1649		
возможна поставка розеток с заземлением в соответствии с французскими/бельгийскими, датскими и швейцарскими стандартами						



Чертеж	А			
	Полюсов			
1 МВ 354	4	5	5	
Размеры, мм.	a	141	141	141
	b	85	85	85
	c	139	139	153
	d	61	61	61
	e	68	68	68
	f	5,3	5,3	5,3
	g	4	4	4
	h	145	145	162
	M	25	25	32
	Макс. сечение кабеля до мм.	18	18	25
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	

16	5			1650		
32	5			1651		



Чертеж	А			
	Полюсов			
1 МВ 354	4	5	5	
Размеры, мм.	a	141	141	141
	b	85	85	85
	c	139	139	153
	d	61	61	61
	e	68	68	68
	f	5,3	5,3	5,3
	g	4	4	4
	h	145	145	162
	M	25	25	32
	Макс. сечение кабеля до мм.	18	18	25
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	

Розетки

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение, 16А - 63А,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1037. Изображен арт. 1.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Внешнее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод сверху</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1040. Изображен арт. 100.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Внешнее крепление</li> <li>■ Ввод кабеля сверху</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 1x закрытый (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпусов 4-х и 5-полюсных розеток поворачивается на 180°</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1041. Изображен арт. 1419.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Внешнее крепление</li> <li>■ С возможностью проходного соединения</li> <li>■ Ввод кабеля сверху</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 2x закрытых (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпуса розеток поворачивается на 180°</li> <li>■ Розетки подготовлены к монтажу вспомогательного переключателя контактов</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1041. Изображен арт. 1145А.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ С возможностью проходного соединения</li> <li>■ Внутреннее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху, и 2x закрытых (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпуса розеток поворачивается на 180°</li> <li>■ 6 точек крепления для возможной установки дополнительных клемм</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс Р</li> </ul>

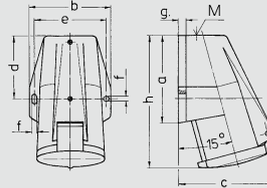
АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч

Артикул №

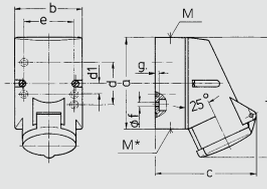
Чертежи и размеры

16	3	1177	1178				
16	4		1267	1268	1269		
16	5			1			
32	3	1368	1369				
32	4		1372	1373	1374		
32	5			2			



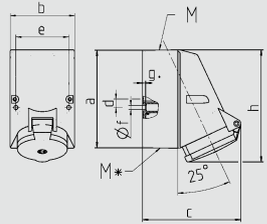
Чертеж	A	16			32		
		Полюса			Полюса		
1 MB 205	Полюса	3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	91	91	91	102	102	102
	b	73	79	87	89	89	94
	c	86	93	99	108	108	114
	d	55	55	56,4	62	62	62
	e	62	68	76	77,5	77,5	84
	f	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	g	8	8	9	10	10	10
	h	132	132	132	153	153	153
	M	20	25	25	25	25	32
Макс. сечение кабеля до мм.		13	18	18	18	18	25
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
		-4	-4	-4	-10	-10	-10

16	3	100	101	102		2169	2241
16	4		104	105	106	107	108
16	5		110	111			



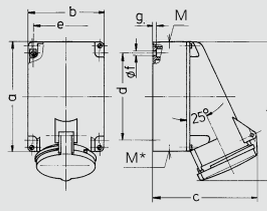
Чертеж	A	16		
		Полюса		
1 MB 209	Полюса	3	4	5
Размеры, мм.	a	87	100	100
	b	64	75	75
	c	99	110	113
	d	40	-	-
	d1	-	11	11
	e	50	59	59
	f	4,5	5	5
	g	4	4	4
	h	115	125	128
	M	20	20	20
	M*	M20 (опен.) проделать отверстие		
Макс. сечение кабеля до мм.		15	15	15
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		1,5	1,5	1,5
		-4	-4	-4

16	4	3030	3034	1418	3032	3035	3028
16	5	3041	3045	1419	3043	3046	3039
32	3	1420	1421	1422		3139	3134
32	4	1423	1424	1425	1426	1427	1428
32	5	1555	1556	1557	3152	3154	3149



Чертеж	A	16			32		
		Полюса			Полюса		
1 MB 43	Полюса	4	5	3	4	5	
Размеры, мм.	a	128	128	128	128	128	
	b	84	84	84	84	84	
	c	122	124	136	136	138	
	d	11	11	11	11	11	
	e	68	68	68	68	68	
	f	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	
	g	4	4	4	4	4	
	h	144	145	158	158	160	
	M	25	25	32	32	32	
	M*	2x25 (опен.) проделать отверстие			2x25 (опен.) проделать отверстие		
Макс. сечение кабеля до мм.		18	18	18/25	18/25	18/25	
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
		-4	-4	-10	-10	-10	

63	3	1136A	1137A				
63	4		1140A	1141A	1142A		
63	5			1145A			



Чертеж	A	63		
		Полюса		
1 MB 213	Полюса	3	4	5
Размеры, мм.	a	170	170	170
	b	118	118	118
	c	164	164	164
	d	134,5	134,5	134,5
	e	103	103	103
	f	6,1	6,1	6,1
	g	6	6	6
	h	216	216	216
	M	40	40	40
	M*	2xM40 (опен.) проделать отверстие		
Макс. сечение кабеля до мм.		32	32	32
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		6	6	6
		-25	-25	-25

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1049. Изображен арт. 1195.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С возможностью проходного соединения</li> <li>■ Четыре внешних крепежных отверстия</li> <li>■ Кабельный ввод 1x сверху, и 1x закрытый (для прорезания) снизу</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1049. Изображен арт. 136А.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Внутреннее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод 1x сверху, и 2x закрытых (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпуса розетки поворачивается на 180°</li> <li>■ 6 точек крепления для возможной установки дополнительных клемм</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс Р</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 3 шт.</p> <p>Товарная группа 1050. Изображен арт. 143.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс Р</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1051. Изображен арт. 2162А.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Просторный корпус для подключения</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс Р</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 4 шт.</p> <p>Товарная группа 1052. Изображен арт. 5516.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С возможностью проходного соединения</li> <li>■ Крепежные отверстия для клеммных колодок, артикул № 40113</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 3 шт.</p> <p>Товарная группа 1052. Изображен арт. 5519А.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ С возможностью проходного соединения</li> <li>■ Крепежные отверстия для клеммных колодок, артикулы № 40114 или 40115</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс Р</li> </ul>

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В	
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч	
<p>Артикул №</p>								
16	3	1193	1192	1211				
16	4	1194	1195	1196	1197	1212	1213	
16	5	1198	1199	1200				
32	3	1201	1202	1203				
32	4	1204	1205	1206	1207	1214	1215	
32	5	1208	1209	1210				
63	3	856	128A	129A				
63	4	130A	131A	132A	133A			
63	5	134A	135A	136A	2007A			
125	4	137	138	139	140			
125	5	141	142	143	2139			
125	5			2162A				
16	3		5757					
16	4		5755	5511	5512			
16	5			5515				
32	4		5756	5513	5514			
32	5			5516				
63	4		5707A	5517A	5518A			
63	5			5519A				

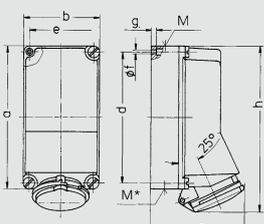
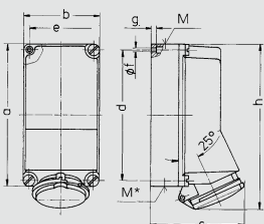
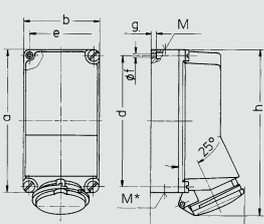
# Розетки ■ Двойные розетки, CEE и SCHUKO®, винтовое

Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST).

Изображение	Название	Описание
	<b>Двойные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 8410. Изображен арт. 97719.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Розетки CEE и SCHUKO® в одном корпусе</li><li>■ Розетка SCHUKO® оснащена защитным автоматом 16А, 1п, характеристика «С»</li></ul>
	<b>Двойные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 8411. Изображен арт. 95354.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Розетки CEE и SCHUKO® в одном корпусе</li><li>■ Розетка SCHUKO® оснащена защитным автоматом 16А, 1п, характеристика «С»</li></ul>
	<b>Двойные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 8410. Изображен арт. 98326.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Розетки CEE и SCHUKO® в одном корпусе</li><li>■ Розетка SCHUKO® оснащена защитным автоматом 16А, 1п, характеристика «В»</li></ul>
	<b>Двойные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 8410. Изображен арт. 98111.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Розетки CEE и SCHUKO® в одном корпусе</li><li>■ Розетка SCHUKO® оснащена защитным автоматом 16А, 1п, характеристика «К»</li></ul>

# соединение, с защитой, 16А - 63А, IP 44

Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																												
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																													
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																													
<p>Артикул №</p>																																																				
16	5			97719				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 285</caption> <thead> <tr> <th>Размеры, мм.</th> <th>16</th> <th>32</th> <th>63</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>141</td><td>146</td><td>194</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>254</td><td>264</td><td>300</td></tr> <tr><td>M</td><td>1x25 и 1x32</td><td>1x25 и 1x32</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>40</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16	32	63	a	225	225	264	b	118	118	163	c	141	146	194	d	208	208	240	e	101	101	140	f	6,3	6,3	8,1	g	8	8	8	h	254	264	300	M	1x25 и 1x32	1x25 и 1x32	40	M*	2x25	2x25	40
Размеры, мм.	16	32	63																																																	
a	225	225	264																																																	
b	118	118	163																																																	
c	141	146	194																																																	
d	208	208	240																																																	
e	101	101	140																																																	
f	6,3	6,3	8,1																																																	
g	8	8	8																																																	
h	254	264	300																																																	
M	1x25 и 1x32	1x25 и 1x32	40																																																	
M*	2x25	2x25	40																																																	
32	5			97823																																																
63	5			95354				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 285</caption> <thead> <tr> <th>Размеры, мм.</th> <th>16</th> <th>32</th> <th>63</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>141</td><td>146</td><td>194</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>254</td><td>264</td><td>300</td></tr> <tr><td>M</td><td>1x25 и 1x32</td><td>1x25 и 1x32</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>40</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16	32	63	a	225	225	264	b	118	118	163	c	141	146	194	d	208	208	240	e	101	101	140	f	6,3	6,3	8,1	g	8	8	8	h	254	264	300	M	1x25 и 1x32	1x25 и 1x32	40	M*	2x25	2x25	40
Размеры, мм.	16	32	63																																																	
a	225	225	264																																																	
b	118	118	163																																																	
c	141	146	194																																																	
d	208	208	240																																																	
e	101	101	140																																																	
f	6,3	6,3	8,1																																																	
g	8	8	8																																																	
h	254	264	300																																																	
M	1x25 и 1x32	1x25 и 1x32	40																																																	
M*	2x25	2x25	40																																																	
16	5			98326																																																
32	5			98333																																																
16	5			98111				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 285</caption> <thead> <tr> <th>Размеры, мм.</th> <th>16</th> <th>32</th> <th>63</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>141</td><td>146</td><td>194</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>254</td><td>264</td><td>300</td></tr> <tr><td>M</td><td>1x25 и 1x32</td><td>1x25 и 1x32</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>40</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16	32	63	a	225	225	264	b	118	118	163	c	141	146	194	d	208	208	240	e	101	101	140	f	6,3	6,3	8,1	g	8	8	8	h	254	264	300	M	1x25 и 1x32	1x25 и 1x32	40	M*	2x25	2x25	40
Размеры, мм.	16	32	63																																																	
a	225	225	264																																																	
b	118	118	163																																																	
c	141	146	194																																																	
d	208	208	240																																																	
e	101	101	140																																																	
f	6,3	6,3	8,1																																																	
g	8	8	8																																																	
h	254	264	300																																																	
M	1x25 и 1x32	1x25 и 1x32	40																																																	
M*	2x25	2x25	40																																																	
32	5			98119																																																

Розетки

# Розетки ■ Настенные розетки серии Серех, винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый (RAL 7035). Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST).

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки серии Серех, серые</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1025. Изображен арт. 4105.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Ввод кабеля: 1x M 25 сверху, 1x M 25 снизу (для прорезания), 1x M 20 сбоку (для прорезания), для кабеля с внешним диаметром 7-13 мм Ø</li> <li>■ ⚡ Протоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки серии Серех, серые</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1025. Изображен арт. 4135.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С полем для маркировки</li> <li>■ Ввод кабеля: 1x M 25 сверху, 1x M 25 снизу (для прорезания), 1x M 20 сбоку (для прорезания), для кабеля с внешним диаметром 7-13 мм Ø</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки серии Серех, серые</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1025. Изображен арт. 4165.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С полем для маркировки</li> <li>■ Запираемые на замок</li> <li>■ 2 ключа в комплекте</li> <li>■ Не демонтируются в закрытом состоянии</li> <li>■ Возможна поставка с аналогичными замками</li> <li>■ Ввод кабеля: 1x M 25 сверху, 1x M 25 снизу (для прорезания), 1x M 20 сбоку (для прорезания), для кабеля с внешним диаметром 7-13 мм Ø</li> <li>■ Комплектация с аналогичным замком: № артикула + индекс G</li> </ul>
	<p><b>Настенные двойные розетки серии Серех, серые</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1027. Изображен арт. 4202.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Ввод кабеля: 1x M 20 сверху с крышкой, 2x M 25 (для прорезания) снизу, 2x M 20 (для прорезания) сбоку, для кабеля с внешним диаметром 7-13 мм Ø</li> </ul>

# 16A - 32A, IP 44

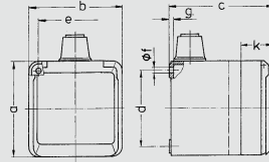
Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	3п 4п 5п	3п 4п 5п
						10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч

Артикул №

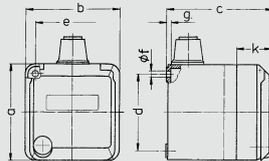
Чертежи и размеры

16	3	4101	4102				
16	4		4254	4103	4104		
16	5			4105			
32	3	4106	4107				
32	4			4108			
32	5			4110			



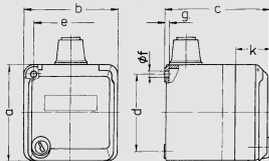
Чертеж	А	16			32		
		Полюса			Полюса		
1 MB 312		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	93	93	93	93	93	93
	b	90	90	90	90	90	90
	c	87	87	87	99	99	99
	d	75	75	75	75	75	75
	e	73	73	73	73	73	73
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
	k	33	33	33	33	33	33
Макс. сечение кабеля до мм.		18	18	18	18	18	18
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		—4	—4	—4	—6	—6	—6

16	3		4132				
16	4			4133			
16	5			4135			
32	3		4137				
32	4			4138			
32	5			4140			



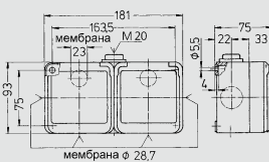
Чертеж	А	16			32		
		Полюса			Полюса		
1 MB 317		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	93	93	93	93	93	93
	b	90	90	90	90	90	90
	c	88	88	88	100	100	100
	d	75	75	75	75	75	75
	e	73	73	73	73	73	73
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
	k	34	34	34	34	34	34
Макс. сечение кабеля до мм.		18	18	18	18	18	18
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		—4	—4	—4	—6	—6	—6

16	3		4162				
16	4			4163			
16	5			4165			
32	3		4167				
32	4			4168			
32	5			4170			



Чертеж	А	16			32		
		Полюса			Полюса		
1 MB 313		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	93	93	93	93	93	93
	b	90	90	90	90	90	90
	c	90	90	90	102	102	102
	d	75	75	75	75	75	75
	e	73	73	73	73	73	73
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
	k	36	36	36	36	36	36
Макс. сечение кабеля до мм.		18	18	18	18	18	18
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		—4	—4	—4	—6	—6	—6

Оснащение	Артикул №
1 розетка CEE 16A, 5п, 6ч, 400В 1 розетка SCHUKO® 16A, 2п+3, 230В	4202
1 розетка CEE 16A, 3п, 6ч, 230В 1 розетка SCHUKO® 16A, 2п+3, 230В	4203
2 розетки CEE 16A, 5п, 6ч, 400В	4204
2 розетки SCHUKO® 16A, 2п+3, 230В	4235
2 розетки CEE 16A, 4п, 6ч, 400В	4220
2 розетки CEE 16A, 3п, 6ч, 230В	4219
Другая комплектация – по запросу.	



Чертеж	А	16		
		Полюса		
1 MB 350		3	4	5
Размеры, мм.		1,5	1,5	1,5
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		—4	—4	—4

Розетки

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1040/1041. Изображен арт. 20235A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Внутреннее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 2x закрытых (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпуса розетки может поворачиваться на 180°</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1041. Изображен арт. 21253A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Внутреннее крепление</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 2x закрытых (для прорезания) снизу</li> <li>■ Основание корпуса розетки может поворачиваться на 180°</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс P</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>◆ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1049. Изображен арт. 21371.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Четыре внешних крепежных отверстия</li> <li>■ Кабельный ввод: 1x сверху и 1x закрытый (для прорезания) снизу</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>◆ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 5/3 шт.</p> <p>Товарная группа 1049/1050. Изображен арт. 21361A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: № артикула + индекс P</li> </ul>

# держатели контактов, никелированные контакты, 16А - 125А, IP 44 и IP 67

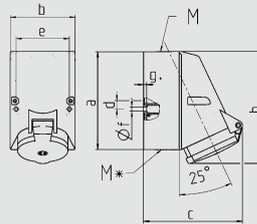
АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	3п 4п 5п	3п 4п 5п
						10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч

**Артикул №**

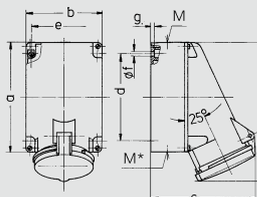
## Чертежи и размеры

16	3		21075				
16	4		23443A	20485A	22932		
16	5			20235A			
32	4		21330A	22126A	20842A		
32	5			20162A			



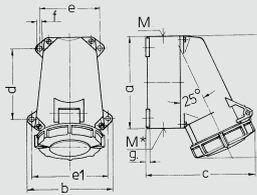
1 МВ 209 1 МВ 43	А Полюса	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	87	128	128	128	128	128
	b	64	84	84	84	84	84
	c	99	122	124	136	136	138
	d	40	11	11	11	11	11
	e	50	68	68	68	68	68
	f	4,5	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	g	4	4	4	4	4	4
	h	115	144	145	158	158	160
	M	20	25	25	32	32	32
	M*	M20	2xM25		2xM25		
Макс. сечение кабеля до мм.		15	18	18	18/25	18/25	18/25
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-10

63	4			23964			
63	5			21253A			



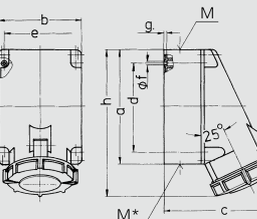
Чертеж 1 МВ 213	А Полюса	63		
		3	4	5
Размеры, мм.	a	170	170	170
	b	118	118	118
	c	164	164	164
	d	134,5	134,5	134,5
	e	103	103	103
	f	6,1	6,1	6,1
	g	6	6	6
	h	216	216	216
	M	40	40	40
	M*	2xM40	(слеп.) прорезать отверстие	
Макс. сечение кабеля до мм.		32	32	32
Клеммы для кабеля		6	6	6
сечением от до мм²		-25	-25	-25

16	3		21512				
16	4			22291	21464		
16	5			21371			
32	4				21465		
32	5			21360			



Чертеж 1 МВ 219	А Полюса	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	95	95	95	120	120	120
	b	102	102	102	112	112	112
	c	115	124	129	143	143	150
	d	64,2	64,2	64,2	90,2	90,2	90,2
	e	77,5	77,5	77,5	79	79	79
	e1	88	88	88	98,5	98,5	98,5
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	5	5	5	5	5	5
	h	128	128	132	160	160	160
	M	25	25	25	32	32	32
	M*	25	25	25	32	32	32
Макс. сечение кабеля до мм.		15	18	18	(слеп.) прорезать отверстие		
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-10

63	4			24315			
63	5			21361A			
125	4			21233			
125	5			21468			



1 МВ 112 1 МВ 162/163	А Полюса	63			125	
		3	4	5	4	5
Размеры, мм.	a	170	170	170	264	264
	b	118	118	118	163	163
	c	171	171	171	203	203
	d	134,5	134,5	134,5	240	240
	e	103	103	103	140	140
	f	6,1	6,1	6,1	8,1	8,1
	g	6	6	6	8	8
	h	216	216	216	313	313
	M	40	40	40	50	50
	M*	2xM40	(слеп.) прорезать отверстие		50	50
Макс. сечение кабеля до мм.		32	32	32	38	38
Клеммы для кабеля		6	6	6	25	25
сечением от до мм²		-25	-25	-25	-35	-35

Розетки

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение, устойчивые к

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый (RAL 7000) и в соответствии с цветовым кодом. Корпус изготовлен из АМЕЛАНА

## Изображение

## Название

## Описание



### Настенные розетки

♦♦ IP 67

Стандартная упаковка: 10 шт.

Товарная группа 1049.

Изображен арт. 3769.

- Винтовое соединение
- Устойчивые к воздействию химикалий
- Термостойкие держатели контактов
- Никелированные контакты
- Четыре внешних крепежных отверстия
- Кабельный ввод: 1x сверху и 1x закрытый (для прорезания) снизу



### Настенные розетки

♦♦ IP 67

Стандартная упаковка: 5 шт.

Товарная группа 1049.

Изображен арт. 3774.

- Винтовое соединение
- Технология SoftCONTACT
- Устойчивые к воздействию химикалий
- Термостойкие держатели контактов и никелированные контакты
- Внутреннее крепление
- Кабельный ввод: 1x сверху и 2x закрытых (для прорезания) снизу
- Основание корпуса розетки может поворачиваться на 180°
- 6 точек крепления для возможной установки дополнительных клемм

# воздействию химикалий, из материала AMELAN, 16A - 63A, IP 67

(AMELAN). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертёжи и размеры
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В	
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч	
Артикул №								

16	3		3767				
16	4			3768			
16	5			3769			
32	3		3770				
32	4			3771			
32	5			3772			

Размеры, мм.	А	16			32		
		Полюса	3	4	5	3	4
a		95	95	95	120	120	120
b		102	102	102	112	112	112
c		115	124	129	143	143	150
d		64,2	64,2	64,2	90,2	90,2	90,2
e		77,5	77,5	77,5	79	79	79
e1		88	88	88	98,5	98,5	98,5
f		5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
g		5	5	5	5	5	5
h		128	128	132	160	160	160
M		25	25	25	32	32	32
M*		25	25	25	32 (слеп.)	32 (слеп.)	32 (слеп.)

Макс. сечение кабеля до мм. 15 18 18 25 25 25  
 Клеммы для кабеля 1,5 1,5 1,5 2,5 2,5 2,5  
 сечением от до мм² —4 —4 —4 —10 —10 —10

63	4			3773			
63	5			3774			

Размеры, мм.	А	63		
		Полюса	3	4
a		170	170	170
b		118	118	118
c		171	171	171
d		134,5	134,5	134,5
e		103	103	103
f		6,1	6,1	6,1
g		6	6	6
h		216	216	216
M		40	40	40
M*		2xM40 (слеп.)	прорезать отверстие	прорезать отверстие

Макс. сечение кабеля до мм. 32 32 32  
 Клеммы для кабеля 6 6 6  
 сечением от до мм² —25 —25 —25

Розетки

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение, с защитой,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Настенные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 6 шт.  Товарная группа 1063. Изображен арт. 5495.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ DIN-рейка для монтажа защитных автоматов, УЗО или предохранителей Neozed, Diazed</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1110. Изображен арт. 7102.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология SoftCONTACT</li><li>■ DIN-рейка для монтажа защитных автоматов, УЗО или предохранителей Neozed, Diazed</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1061. Изображен арт. 5012.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Оснащены защитным автоматом, характеристика «К»</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1065. Изображен арт. 7312.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Оснащены УЗО <math>I_N = 0,03A</math></li><li>■ Для других параметров номинального тока – по заказу</li></ul>

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																																																																																								
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																																																																									
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																																																																									
<p style="text-align: center;"><b>Артикул №</b></p>																																																																																																																
16	3	7006	7007					<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 168</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>141</td><td>141</td><td>141</td><td>146</td><td>146</td><td>146</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>250</td><td>252</td><td>254</td><td>264</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	225	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	118	c	141	141	141	146	146	146	d	208	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	8	h	250	252	254	264	264	264	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32			M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																																												
	3	4	5	3	4	5																																																																																																										
a	225	225	225	225	225	225																																																																																																										
b	118	118	118	118	118	118																																																																																																										
c	141	141	141	146	146	146																																																																																																										
d	208	208	208	208	208	208																																																																																																										
e	101	101	101	101	101	101																																																																																																										
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																																										
g	8	8	8	8	8	8																																																																																																										
h	250	252	254	264	264	264																																																																																																										
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																																												
M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25																																																																																																										
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25																																																																																																										
Клеммы для кабеля	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																										
сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10																																																																																																										
16	4			5496																																																																																																												
16	5			5495																																																																																																												
32	4			5498																																																																																																												
32	5			5497																																																																																																												
63	4			7153				<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 379</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">63</th> </tr> <tr> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>163</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>187</td><td>187</td></tr> <tr><td>d</td><td>240</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>140</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>315</td><td>315</td></tr> <tr><td>M</td><td>1x40</td><td>1x40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	63		4	5	a	264	264	b	163	163	c	187	187	d	240	240	e	140	140	f	8,1	8,1	g	8	8	h	315	315	M	1x40	1x40	M*	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27																																																																		
Размеры, мм.	63																																																																																																															
	4	5																																																																																																														
a	264	264																																																																																																														
b	163	163																																																																																																														
c	187	187																																																																																																														
d	240	240																																																																																																														
e	140	140																																																																																																														
f	8,1	8,1																																																																																																														
g	8	8																																																																																																														
h	315	315																																																																																																														
M	1x40	1x40																																																																																																														
M*	2x40	2x40																																																																																																														
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27																																																																																																														
63	5			7102																																																																																																												
16	3	7118	7119					<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 168</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>141</td><td>141</td><td>141</td><td>146</td><td>146</td><td>146</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>250</td><td>252</td><td>254</td><td>264</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	225	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	118	c	141	141	141	146	146	146	d	208	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	8	h	250	252	254	264	264	264	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32			M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																																												
	3	4	5	3	4	5																																																																																																										
a	225	225	225	225	225	225																																																																																																										
b	118	118	118	118	118	118																																																																																																										
c	141	141	141	146	146	146																																																																																																										
d	208	208	208	208	208	208																																																																																																										
e	101	101	101	101	101	101																																																																																																										
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																																										
g	8	8	8	8	8	8																																																																																																										
h	250	252	254	264	264	264																																																																																																										
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																																												
M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25																																																																																																										
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25																																																																																																										
Клеммы для кабеля	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																										
сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10																																																																																																										
16	4			5010																																																																																																												
16	5			5012																																																																																																												
32	4			5014																																																																																																												
32	5			5016																																																																																																												
16	3		7125					<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 168</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>141</td><td>141</td><td>141</td><td>146</td><td>146</td><td>146</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>250</td><td>252</td><td>254</td><td>264</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	225	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	118	c	141	141	141	146	146	146	d	208	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	8	h	250	252	254	264	264	264	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32			M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																																												
	3	4	5	3	4	5																																																																																																										
a	225	225	225	225	225	225																																																																																																										
b	118	118	118	118	118	118																																																																																																										
c	141	141	141	146	146	146																																																																																																										
d	208	208	208	208	208	208																																																																																																										
e	101	101	101	101	101	101																																																																																																										
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																																										
g	8	8	8	8	8	8																																																																																																										
h	250	252	254	264	264	264																																																																																																										
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																																												
M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25																																																																																																										
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25																																																																																																										
Клеммы для кабеля	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																										
сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10																																																																																																										
16	4			7126																																																																																																												
16	5			7312																																																																																																												
32	4			7127																																																																																																												
32	5			7313																																																																																																												

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение, с защитой,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1163. Изображен арт. 7130.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ DIN-рейка для монтажа защитных автоматов, УЗО или предохранителей Neozed, Diazed</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1161. Изображен арт. 7145.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Оснащены защитным автоматом, характеристика «К»</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1165. Изображен арт. 7152.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Оснащены УЗО <math>I_N = 0,03A</math></li><li>■ Для других параметров номинального тока – по заказу</li></ul>

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																																																																									
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																																																										
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																																																										
<p style="text-align: center;"><b>Артикул №</b></p>																																																																																																	
16	3		7128					<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 378</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="2">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>144</td><td>146</td><td>147</td><td>152</td><td>153</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>252</td><td>255</td><td>259</td><td>268</td><td>274</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="2">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32		3	4	5	4	5	a	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	c	144	146	147	152	153	d	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	h	252	255	259	268	274	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32		M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																													
	3	4	5	4	5																																																																																												
a	225	225	225	225	225																																																																																												
b	118	118	118	118	118																																																																																												
c	144	146	147	152	153																																																																																												
d	208	208	208	208	208																																																																																												
e	101	101	101	101	101																																																																																												
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																												
g	8	8	8	8	8																																																																																												
h	252	255	259	268	274																																																																																												
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																													
M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25																																																																																												
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25																																																																																												
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5																																																																																												
сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10																																																																																												
16	4			7129																																																																																													
16	5			7130																																																																																													
32	4			7131																																																																																													
32	5			7132																																																																																													
16	3		7143					<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 378</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="2">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>144</td><td>146</td><td>147</td><td>152</td><td>153</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>252</td><td>255</td><td>259</td><td>268</td><td>274</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="2">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32		3	4	5	4	5	a	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	c	144	146	147	152	153	d	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	h	252	255	259	268	274	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32		M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																													
	3	4	5	4	5																																																																																												
a	225	225	225	225	225																																																																																												
b	118	118	118	118	118																																																																																												
c	144	146	147	152	153																																																																																												
d	208	208	208	208	208																																																																																												
e	101	101	101	101	101																																																																																												
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																												
g	8	8	8	8	8																																																																																												
h	252	255	259	268	274																																																																																												
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																													
M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25																																																																																												
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25																																																																																												
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5																																																																																												
сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10																																																																																												
16	5			7145																																																																																													
32	5			7147																																																																																													
16	5			7150				<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 378</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="2">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>144</td><td>146</td><td>147</td><td>152</td><td>153</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>252</td><td>255</td><td>259</td><td>268</td><td>274</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="2">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td><td>2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32		3	4	5	4	5	a	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	c	144	146	147	152	153	d	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	h	252	255	259	268	274	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32		M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																													
	3	4	5	4	5																																																																																												
a	225	225	225	225	225																																																																																												
b	118	118	118	118	118																																																																																												
c	144	146	147	152	153																																																																																												
d	208	208	208	208	208																																																																																												
e	101	101	101	101	101																																																																																												
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																												
g	8	8	8	8	8																																																																																												
h	252	255	259	268	274																																																																																												
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																													
M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25																																																																																												
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25																																																																																												
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5																																																																																												
сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10																																																																																												
32	5			7152																																																																																													

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение, с защитой,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 6/3 шт.  Товарная группа 1064. Изображен арт. 5535A.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Пустая DIN-рейка</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1116. Изображен арт. 7168.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Оснащены 3-полюсным защитным автоматом, характеристика «К»</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1117. Изображен арт. 7170.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Оснащены УЗО <math>I_N = 0,03A</math></li> <li>■ Для других параметров номинального тока – по заказу</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1069. Изображен арт. 5046A.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Оснащены 3-полюсными гнездами для предохранителей NH 00</li> <li>■ Возможна комплектация с разъединителем-предохранителем</li> </ul>

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В	
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч	
<b>Артикул №</b>								
32	4			5527	5528			
32	5			5530				
63	4			5532A				
63	5			5535A				
63	4			7167				
63	5			7168				
63	4			7169				
63	5			7170				
125	4		5042A	5043A	5044A			
125	5			5046A				

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1075. Изображен арт. 5103A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 3 шт.</p> <p>Товарная группа 1075. Изображен арт. 5959A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 4 шт.</p> <p>Товарная группа 1077. Изображен арт. 5114.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DODSCH</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1100. Изображен арт. 7605.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Горизонтальный монтаж</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>

# с выключателем и механической блокировкой, 16А - 63А, IP 44

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Артикул №	Чертежи и размеры
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В		
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч		

16	3	7010A	7002A					
16	4		5099A	5100A	5101A			
16	5		5102A	5103A				
32	3	5743A	5696A					
32	4		5104A	5105A	5106A			
32	5		5107A	5108A				

Чертеж	А	16			32		
		Полоса			Полоса		
1 МВ 174		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	225	225	225	225	225	225
	b	118	118	118	118	118	118
	c	141	141	141	146	146	146
	d	208	208	208	208	208	208
	e	101	101	101	101	101	101
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
	g	8	8	8	8	8	8
	h	250	252	254	264	264	264
	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32		
	M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25
Макс. сечение кабеля до мм.		25	25	25	25	25	25
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-10

63	3		6571					
63	4		5955A	5956A	5957A			
63	5			5959A				

Чертеж	А	63		
		Полоса		
1 МВ 234		3	4	5
Размеры, мм.	a	264	264	264
	b	163	163	163
	c	192	192	192
	d	240	240	240
	e	140	140	140
	f	8,1	8,1	8,1
	g	8	8	8
	h	300	300	300
	M	40	40	40
	M*	2x40	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27
Клеммы для кабеля		6	6	6
сечением от до мм²		-25	-25	-25

16	3		5114					
16	4			5117	5118			
16	5			5120				
32	4				5125			
32	5			5127				

Чертеж	А	16			32		
		Полоса			Полоса		
1 МВ 142		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	225	225	225	225	225	225
	b	118	118	118	118	118	118
	c	139	148	150	150	150	152
	d	208	208	208	208	208	208
	e	101	101	101	101	101	101
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
	g	8	8	8	8	8	8
	h	247	252	252	253	253	253
	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32		
	M*	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25	2x25
Макс. сечение кабеля до мм.		25	25	25	25	25	25
Клеммы для кабеля		1,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-10

16	3	7602	7603					
16	4		7604	7605	7606			
16	5			7607				
32	3	7611	7612					
32	4		7613	7614	7615			
32	5			7616				

Чертеж	А	16			32		
		Полоса			Полоса		
1 МВ 550		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	225	225	225	225	225	225
	b	168	168	168	168	168	168
	b1	130	130	130	130	130	130
	c	80	80	80	80	80	80
	c1	166	166	166	166	166	166
	c2	182	183	183	193	193	193
	d	204	204	204	204	204	204
	d1	145	145	145	145	145	145
	e	150	150	150	150	150	150
	f	7	7	7	7	7	7
	f1	07	07	07	07	07	07
	g	8	8	8	8	8	8

Розетки

# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1074. Изображен арт. 5603A.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1074. Изображен арт. 5113A.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1074. Изображен арт. 5692A.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ По заказу возможна комплектация для использования навесного замка или опломбирования</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  IP 55  Стандартная упаковка: 4 шт.  Товарная группа 1187. Изображен арт. 7432.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DODSCH</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  IP 55  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1179. Изображен арт. 7444.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DODSCH</li> </ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1101. Изображен арт. 7624.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Горизонтальный монтаж</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>

# с выключателем и механической блокировкой, 16А - 125А, IP 55 и IP 67

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В 50 и 60Гц			230В 50 и 60Гц			400В 50 и 60Гц			500В 50 и 60Гц			>50 - 500В 100-300Гц			>50 - 500В 300-500Гц			Чертежи и размеры																																																																																																	
		3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п																																																																																																		
		Артикул №																																																																																																																			
16	3	7011A		7012A																<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 207</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>144</td><td>146</td><td>147</td><td>152</td><td>152</td><td>153</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>252</td><td>255</td><td>259</td><td>268</td><td>268</td><td>274</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1xM25 и 1xM32</td><td colspan="3">1xM25 и 1xM32</td></tr> <tr><td>M*</td><td colspan="3">2x25</td><td colspan="3">2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	225	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	118	c	144	146	147	152	152	153	d	208	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	8	h	252	255	259	268	268	274	M	1xM25 и 1xM32			1xM25 и 1xM32			M*	2x25			2x25			Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10
Размеры, мм.	16			32																																																																																																																	
	3	4	5	3	4	5																																																																																																															
a	225	225	225	225	225	225																																																																																																															
b	118	118	118	118	118	118																																																																																																															
c	144	146	147	152	152	153																																																																																																															
d	208	208	208	208	208	208																																																																																																															
e	101	101	101	101	101	101																																																																																																															
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																																															
g	8	8	8	8	8	8																																																																																																															
h	252	255	259	268	268	274																																																																																																															
M	1xM25 и 1xM32			1xM25 и 1xM32																																																																																																																	
M*	2x25			2x25																																																																																																																	
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25																																																																																																															
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	-4	-4	-4	-10	-10	-10																																																																																																															
16	4			5599A		5600A		5601A																																																																																																													
16	5			5602A		5603A																																																																																																															
32	3	5924A		5793A																																																																																																																	
32	4			5604A		5605A		5606A																																																																																																													
32	5			5607A		5608A																																																																																																															
63	3	5925A		5911A																<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 180</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">63</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>264</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>163</td><td>163</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>196</td><td>196</td><td>196</td></tr> <tr><td>d</td><td>240</td><td>240</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>140</td><td>140</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>8,1</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>300</td><td>300</td><td>300</td></tr> <tr><td>M</td><td>40</td><td>40</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>40</td><td>40</td><td>40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>32</td><td>32</td><td>32</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	63			3	4	5	a	264	264	264	b	163	163	163	c	196	196	196	d	240	240	240	e	140	140	140	f	8,1	8,1	8,1	g	8	8	8	h	300	300	300	M	40	40	40	M*	40	40	40	Макс. сечение кабеля до мм.	32	32	32	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6	6																																										
Размеры, мм.	63																																																																																																																				
	3	4	5																																																																																																																		
a	264	264	264																																																																																																																		
b	163	163	163																																																																																																																		
c	196	196	196																																																																																																																		
d	240	240	240																																																																																																																		
e	140	140	140																																																																																																																		
f	8,1	8,1	8,1																																																																																																																		
g	8	8	8																																																																																																																		
h	300	300	300																																																																																																																		
M	40	40	40																																																																																																																		
M*	40	40	40																																																																																																																		
Макс. сечение кабеля до мм.	32	32	32																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6	6																																																																																																																		
63	4			5109A		5110A		5111A																																																																																																													
63	5			5112A		5113A		5759A																																																																																																													
125	3			7000																<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 177</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">125</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>460</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>260</td><td>260</td><td>260</td></tr> <tr><td>c</td><td>283</td><td>283</td><td>283</td></tr> <tr><td>d</td><td>434</td><td>434</td><td>434</td></tr> <tr><td>e</td><td>234</td><td>234</td><td>234</td></tr> <tr><td>f</td><td>11</td><td>11</td><td>11</td></tr> <tr><td>g</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>h</td><td>525</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>63</td><td>63</td><td>63</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x63</td><td>2x63</td><td>2x63</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>44</td><td>44</td><td>44</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	125			3	4	5	a	460	460	460	b	260	260	260	c	283	283	283	d	434	434	434	e	234	234	234	f	11	11	11	g	9	9	9	h	525	525	525	M	63	63	63	M*	2x63	2x63	2x63	Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	44	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25	25																																										
Размеры, мм.	125																																																																																																																				
	3	4	5																																																																																																																		
a	460	460	460																																																																																																																		
b	260	260	260																																																																																																																		
c	283	283	283																																																																																																																		
d	434	434	434																																																																																																																		
e	234	234	234																																																																																																																		
f	11	11	11																																																																																																																		
g	9	9	9																																																																																																																		
h	525	525	525																																																																																																																		
M	63	63	63																																																																																																																		
M*	2x63	2x63	2x63																																																																																																																		
Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	44																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25	25																																																																																																																		
125	4			5887A		5691A		5690A																																																																																																													
125	5			5888A		5692A																																																																																																															
16	3			7438																<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 206</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td><td>118</td></tr> <tr><td>c</td><td>144</td><td>150</td><td>152</td><td>155</td><td>155</td><td>159</td></tr> <tr><td>d</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td><td>208</td></tr> <tr><td>e</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td><td>101</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>249</td><td>251</td><td>253</td><td>255</td><td>253</td><td>259</td></tr> <tr><td>M</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td><td colspan="3">1x25 и 1x32</td></tr> <tr><td>M*</td><td colspan="3">2x25</td><td colspan="3">2x25</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	225	225	225	225	225	225	b	118	118	118	118	118	118	c	144	150	152	155	155	159	d	208	208	208	208	208	208	e	101	101	101	101	101	101	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	g	8	8	8	8	8	8	h	249	251	253	255	253	259	M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32			M*	2x25			2x25			Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Размеры, мм.	16			32																																																																																																																	
	3	4	5	3	4	5																																																																																																															
a	225	225	225	225	225	225																																																																																																															
b	118	118	118	118	118	118																																																																																																															
c	144	150	152	155	155	159																																																																																																															
d	208	208	208	208	208	208																																																																																																															
e	101	101	101	101	101	101																																																																																																															
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3																																																																																																															
g	8	8	8	8	8	8																																																																																																															
h	249	251	253	255	253	259																																																																																																															
M	1x25 и 1x32			1x25 и 1x32																																																																																																																	
M*	2x25			2x25																																																																																																																	
Макс. сечение кабеля до мм.	25	25	25	25	25	25																																																																																																															
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																															
16	4					7429		7430																																																																																																													
16	5					7432																																																																																																															
32	3			7433																																																																																																																	
32	4					7436		7437																																																																																																													
32	5					7439																																																																																																															
63	4					7441		7442												<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 178</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">63</th> </tr> <tr> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>163</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>193</td><td>193</td></tr> <tr><td>d</td><td>240</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>140</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>334</td><td>334</td></tr> <tr><td>M</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>6</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	63		4	5	a	264	264	b	163	163	c	193	193	d	240	240	e	140	140	f	8,1	8,1	g	8	8	h	334	334	M	2x40	2x40	M*	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6																																																								
Размеры, мм.	63																																																																																																																				
	4	5																																																																																																																			
a	264	264																																																																																																																			
b	163	163																																																																																																																			
c	193	193																																																																																																																			
d	240	240																																																																																																																			
e	140	140																																																																																																																			
f	8,1	8,1																																																																																																																			
g	8	8																																																																																																																			
h	334	334																																																																																																																			
M	2x40	2x40																																																																																																																			
M*	2x40	2x40																																																																																																																			
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27																																																																																																																			
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6																																																																																																																			
63	5					7444																																																																																																															
16	3	7620		7621																<table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 551</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td><td>225</td></tr> <tr><td>b</td><td>168</td><td>168</td><td>168</td><td>168</td><td>168</td><td>168</td></tr> <tr><td>b1</td><td>130</td><td>130</td><td>130</td><td>130</td><td>130</td><td>130</td></tr> <tr><td>c</td><td>80</td><td>80</td><td>80</td><td>80</td><td>80</td><td>80</td></tr> <tr><td>c1</td><td>166</td><td>166</td><td>166</td><td>166</td><td>166</td><td>166</td></tr> <tr><td>c2</td><td>182</td><td>185</td><td>186</td><td>197</td><td>197</td><td>198</td></tr> <tr><td>d</td><td>204</td><td>204</td><td>204</td><td>204</td><td>204</td><td>204</td></tr> <tr><td>d1</td><td>145</td><td>145</td><td>145</td><td>145</td><td>145</td><td>145</td></tr> <tr><td>e</td><td>150</td><td>150</td><td>150</td><td>150</td><td>150</td><td>150</td></tr> <tr><td>f</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>f1</td><td>07</td><td>07</td><td>07</td><td>07</td><td>07</td><td>07</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	225	225	225	225	225	225	b	168	168	168	168	168	168	b1	130	130	130	130	130	130	c	80	80	80	80	80	80	c1	166	166	166	166	166	166	c2	182	185	186	197	197	198	d	204	204	204	204	204	204	d1	145	145	145	145	145	145	e	150	150	150	150	150	150	f	7	7	7	7	7	7	f1	07	07	07	07	07	07	g	8	8	8	8	8	8
Размеры, мм.	16			32																																																																																																																	
	3	4	5	3	4	5																																																																																																															
a	225	225	225	225	225	225																																																																																																															
b	168	168	168	168	168	168																																																																																																															
b1	130	130	130	130	130	130																																																																																																															
c	80	80	80	80	80	80																																																																																																															
c1	166	166	166	166	166	166																																																																																																															
c2	182	185	186	197	197	198																																																																																																															
d	204	204	204	204	204	204																																																																																																															
d1	145	145	145	145	145	145																																																																																																															
e	150	150	150	150	150	150																																																																																																															
f	7	7	7	7	7	7																																																																																																															
f1	07	07	07	07	07	07																																																																																																															
g	8	8	8	8	8	8																																																																																																															
16	4			7623		7624		7625																																																																																																													
16	5					7626																																																																																																															
32	3	7628		7629																																																																																																																	
32	4			7633		7634		7635																																																																																																													
32	5					7636																																																																																																															

Розетки

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 2/1 шт.</p> <p>Товарная группа 1091. Изображен арт. 6062A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Пустая DIN-рейка</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 2/1 шт.</p> <p>Товарная группа 1124. Изображен арт. 7222.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Защитный автомат, характеристика «К»</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 2/1 шт.</p> <p>Товарная группа 1125. Изображен арт. 7228.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ УЗО <math>I_N = 0,03A</math></li> <li>■ Другие параметры номинального тока - по заказу</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>⚠ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 2/1 шт.</p> <p>Товарная группа 1126. Изображен арт. 7235.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Защитный автомат, характеристика «К», а так же УЗО <math>I_N = 0,03A</math></li> <li>■ Другие параметры номинального тока - по заказу</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>

# с выключателем и мех. блокировкой, 16А - 63А, IP 44

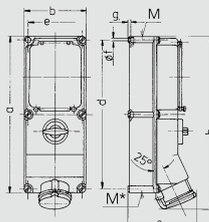
АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч

Артикул №

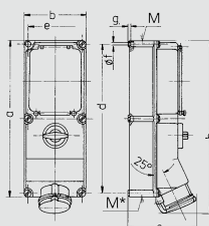
Чертежи и размеры

16	3		7213				
16	4			5610A			
16	5			5613A			
32	4			5615A			
32	5			5618A			
63	4			6059A			
63	5			6062A			



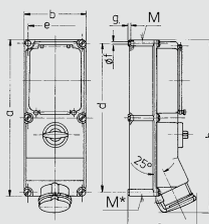
Чертеж 1 МВ 208	А	16			32		63	
		Полюса			4	5	4	5
Размеры, мм.	a	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	195	195
	d	347	347	347	347	347	440	440
	e	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	502	502
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27	27	27	27	27
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-25	-25

16	3		7216				
16	4			7217			
16	5			7218			
32	4			7219			
32	5			7220			
63	4			7221			
63	5			7222			



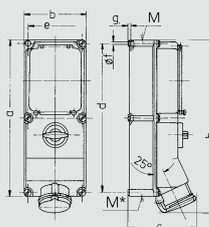
Чертеж 1 МВ 208	А	16			32		63	
		Полюса			4	5	4	5
Размеры, мм.	a	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	195	195
	d	347	347	347	347	347	440	440
	e	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	502	502
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27	27	27	27	27
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-25	-25

16	3		7223				
16	4			7224			
16	5			7318			
32	4			7225			
32	5			7226			
63	4			7227			
63	5			7228			



Чертеж 1 МВ 208	А	16			32		63	
		Полюса			4	5	4	5
Размеры, мм.	a	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	195	195
	d	347	347	347	347	347	440	440
	e	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	502	502
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27	27	27	27	27
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-25	-25

16	3		7229				
16	4			7230			
16	5			7231			
32	4			7232			
32	5			7233			
63	4			7234			
63	5			7235			



Чертеж 1 МВ 208	А	16			32		63	
		Полюса			4	5	4	5
Размеры, мм.	a	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	195	195
	d	347	347	347	347	347	440	440
	e	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	502	502
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27	27	27	27	27
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-25	-25

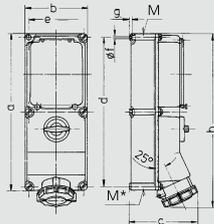
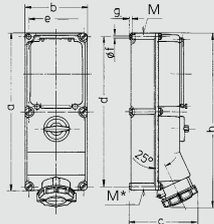
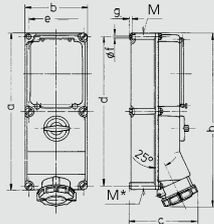
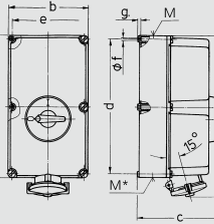
Розетки

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1/2 шт.</p> <p>Товарная группа 1089. Изображен арт. 5643A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Пустая DIN-рейка</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1/2 шт.</p> <p>Товарная группа 1127. Изображен арт. 7244.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Защитный автомат, характеристика «К»</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1/2 шт.</p> <p>Товарная группа 1128. Изображен арт. 7251.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ УЗО <math>I_N = 0,03A</math></li> <li>■ Другие параметры тока – по заказу</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1083. Изображен арт. 5695A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ 3-полюсные гнезда для предохранителей NH 00</li> <li>■ По заказу возможна комплектация для использования навесного замка или опломбирования</li> </ul>

# с выключателем и мех. блокировкой, с защитой, 16А - 125А, IP 67

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Артикул №	Чертежи и размеры																																																																																																															
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																																																																																	
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																																																																																	
16	3		7050						 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 181</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="2">32</th> <th colspan="2">63</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>180</td><td>180</td></tr> <tr><td>c</td><td>160</td><td>162</td><td>163</td><td>168</td><td>168</td><td>209</td><td>209</td></tr> <tr><td>d</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>440</td><td>440</td></tr> <tr><td>e</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>160</td><td>160</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>391</td><td>395</td><td>398</td><td>408</td><td>411</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>40</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5 - 4</td><td>1,5 - 4</td><td>1,5 - 4</td><td>2,5 - 10</td><td>2,5 - 10</td><td>6 - 25</td><td>6 - 25</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32		63		3	4	5	4	5	4	5	a	364	364	364	364	364	460	460	b	134	134	134	134	134	180	180	c	160	162	163	168	168	209	209	d	347	347	347	347	347	440	440	e	117	117	117	117	117	160	160	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1	g	8	8	8	8	8	8	8	h	391	395	398	408	411	525	525	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	27	27	27	27	27	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5 - 4	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	2,5 - 10	6 - 25	6 - 25
Размеры, мм.	16			32		63																																																																																																																		
	3	4	5	4	5	4	5																																																																																																																	
a	364	364	364	364	364	460	460																																																																																																																	
b	134	134	134	134	134	180	180																																																																																																																	
c	160	162	163	168	168	209	209																																																																																																																	
d	347	347	347	347	347	440	440																																																																																																																	
e	117	117	117	117	117	160	160																																																																																																																	
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1																																																																																																																	
g	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																	
h	391	395	398	408	411	525	525																																																																																																																	
M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40																																																																																																																	
M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40																																																																																																																	
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	27	27	27	27	27																																																																																																																	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5 - 4	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	2,5 - 10	6 - 25	6 - 25																																																																																																																	
16	4			5630A																																																																																																																				
16	5			5633A																																																																																																																				
32	4			5635A																																																																																																																				
32	5			5638A																																																																																																																				
63	4			5640A	5641A																																																																																																																			
63	5			5643A																																																																																																																				
16	3		7238						 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 181</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="2">32</th> <th colspan="2">63</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>180</td><td>180</td></tr> <tr><td>c</td><td>160</td><td>162</td><td>163</td><td>168</td><td>168</td><td>209</td><td>209</td></tr> <tr><td>d</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>440</td><td>440</td></tr> <tr><td>e</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>160</td><td>160</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>391</td><td>395</td><td>398</td><td>408</td><td>411</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>40</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5 - 4</td><td>1,5 - 4</td><td>1,5 - 4</td><td>2,5 - 10</td><td>2,5 - 10</td><td>6 - 25</td><td>6 - 25</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32		63		3	4	5	4	5	4	5	a	364	364	364	364	364	460	460	b	134	134	134	134	134	180	180	c	160	162	163	168	168	209	209	d	347	347	347	347	347	440	440	e	117	117	117	117	117	160	160	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1	g	8	8	8	8	8	8	8	h	391	395	398	408	411	525	525	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	27	27	27	27	27	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5 - 4	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	2,5 - 10	6 - 25	6 - 25
Размеры, мм.	16			32		63																																																																																																																		
	3	4	5	4	5	4	5																																																																																																																	
a	364	364	364	364	364	460	460																																																																																																																	
b	134	134	134	134	134	180	180																																																																																																																	
c	160	162	163	168	168	209	209																																																																																																																	
d	347	347	347	347	347	440	440																																																																																																																	
e	117	117	117	117	117	160	160																																																																																																																	
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1																																																																																																																	
g	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																	
h	391	395	398	408	411	525	525																																																																																																																	
M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40																																																																																																																	
M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40																																																																																																																	
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	27	27	27	27	27																																																																																																																	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5 - 4	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	2,5 - 10	6 - 25	6 - 25																																																																																																																	
16	4			7239																																																																																																																				
16	5			7240																																																																																																																				
32	4			7241																																																																																																																				
32	5			7242																																																																																																																				
63	4			7243																																																																																																																				
63	5			7244																																																																																																																				
16	3		7245						 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 181</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="2">32</th> <th colspan="2">63</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>364</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>134</td><td>180</td><td>180</td></tr> <tr><td>c</td><td>160</td><td>162</td><td>163</td><td>168</td><td>168</td><td>209</td><td>209</td></tr> <tr><td>d</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>347</td><td>440</td><td>440</td></tr> <tr><td>e</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>117</td><td>160</td><td>160</td></tr> <tr><td>f</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>6,3</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>391</td><td>395</td><td>398</td><td>408</td><td>411</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>32/40</td><td>40</td><td>40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x32</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td><td>27</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5 - 4</td><td>1,5 - 4</td><td>1,5 - 4</td><td>2,5 - 10</td><td>2,5 - 10</td><td>6 - 25</td><td>6 - 25</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32		63		3	4	5	4	5	4	5	a	364	364	364	364	364	460	460	b	134	134	134	134	134	180	180	c	160	162	163	168	168	209	209	d	347	347	347	347	347	440	440	e	117	117	117	117	117	160	160	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1	g	8	8	8	8	8	8	8	h	391	395	398	408	411	525	525	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	27	27	27	27	27	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5 - 4	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	2,5 - 10	6 - 25	6 - 25
Размеры, мм.	16			32		63																																																																																																																		
	3	4	5	4	5	4	5																																																																																																																	
a	364	364	364	364	364	460	460																																																																																																																	
b	134	134	134	134	134	180	180																																																																																																																	
c	160	162	163	168	168	209	209																																																																																																																	
d	347	347	347	347	347	440	440																																																																																																																	
e	117	117	117	117	117	160	160																																																																																																																	
f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1																																																																																																																	
g	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																	
h	391	395	398	408	411	525	525																																																																																																																	
M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40																																																																																																																	
M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40																																																																																																																	
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	27	27	27	27	27																																																																																																																	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5 - 4	1,5 - 4	1,5 - 4	2,5 - 10	2,5 - 10	6 - 25	6 - 25																																																																																																																	
16	4			7246																																																																																																																				
16	5			7247																																																																																																																				
32	4			7248																																																																																																																				
32	5			7249																																																																																																																				
63	4			7250																																																																																																																				
63	5			7251																																																																																																																				
125	4			5679A	5693A				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 177</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">125</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>460</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>260</td><td>260</td><td>260</td></tr> <tr><td>c</td><td>283</td><td>283</td><td>283</td></tr> <tr><td>d</td><td>434</td><td>434</td><td>434</td></tr> <tr><td>e</td><td>234</td><td>234</td><td>234</td></tr> <tr><td>f</td><td>11</td><td>11</td><td>11</td></tr> <tr><td>g</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>h</td><td>525</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>63</td><td>63</td><td>63</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x63</td><td>2x63</td><td>2x63</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>44</td><td>44</td><td>44</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>25 - 70</td><td>25 - 70</td><td>25 - 70</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	125			3	4	5	a	460	460	460	b	260	260	260	c	283	283	283	d	434	434	434	e	234	234	234	f	11	11	11	g	9	9	9	h	525	525	525	M	63	63	63	M*	2x63	2x63	2x63	Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	44	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25 - 70	25 - 70	25 - 70																																																								
Размеры, мм.	125																																																																																																																							
	3	4	5																																																																																																																					
a	460	460	460																																																																																																																					
b	260	260	260																																																																																																																					
c	283	283	283																																																																																																																					
d	434	434	434																																																																																																																					
e	234	234	234																																																																																																																					
f	11	11	11																																																																																																																					
g	9	9	9																																																																																																																					
h	525	525	525																																																																																																																					
M	63	63	63																																																																																																																					
M*	2x63	2x63	2x63																																																																																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	44																																																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25 - 70	25 - 70	25 - 70																																																																																																																					
125	5			5695A																																																																																																																				

Розетки

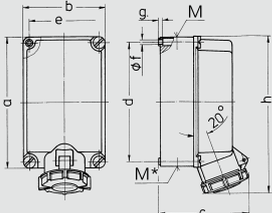
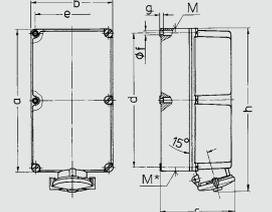
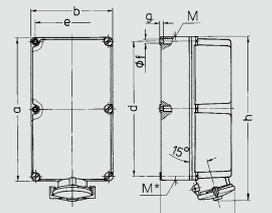
# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1078. Изображен арт. 7019.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология SoftCONTACT</li><li>■ Контакт, электрическая блокировка</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1078. Изображен арт. 7026.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li><li>■ Контакт, электрическая блокировка</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1088. Изображен арт. 7040.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li><li>■ Контакт, электрическая блокировка</li><li>■ 3-полюсные гнезда для предохранителей NH 00</li></ul>

# с электрической блокировкой, с защитой, 63А - 125А, IP 67

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 - 500В	>50 - 500В	Чертежи и размеры																																															
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	100-300Гц	300-500Гц																																																
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																
		Артикул №																																																					
63	5			7019				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 178</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">А</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Полоса</th> </tr> <tr> <td></td> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>163</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>193</td><td>193</td></tr> <tr><td>d</td><td>240</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>140</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>334</td><td>334</td></tr> <tr><td>M</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>-25</td><td>-25</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	А		Полоса			4	5	a	264	264	b	163	163	c	193	193	d	240	240	e	140	140	f	8,1	8,1	g	8	8	h	334	334	M	2x40	2x40	M*	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6		-25	-25
Размеры, мм.	А																																																						
	Полоса																																																						
	4	5																																																					
a	264	264																																																					
b	163	163																																																					
c	193	193																																																					
d	240	240																																																					
e	140	140																																																					
f	8,1	8,1																																																					
g	8	8																																																					
h	334	334																																																					
M	2x40	2x40																																																					
M*	2x40	2x40																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6																																																					
	-25	-25																																																					
125	5			7026				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 163</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">А</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Полоса</th> </tr> <tr> <td></td> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>260</td><td>260</td></tr> <tr><td>c</td><td>236</td><td>236</td></tr> <tr><td>d</td><td>434</td><td>434</td></tr> <tr><td>e</td><td>234</td><td>234</td></tr> <tr><td>f</td><td>11</td><td>11</td></tr> <tr><td>g</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>h</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>63</td><td>63</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x63</td><td>2x63</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>44</td><td>44</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td></td><td>-70</td><td>-70</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	А		Полоса			4	5	a	460	460	b	260	260	c	236	236	d	434	434	e	234	234	f	11	11	g	9	9	h	525	525	M	63	63	M*	2x63	2x63	Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25		-70	-70
Размеры, мм.	А																																																						
	Полоса																																																						
	4	5																																																					
a	460	460																																																					
b	260	260																																																					
c	236	236																																																					
d	434	434																																																					
e	234	234																																																					
f	11	11																																																					
g	9	9																																																					
h	525	525																																																					
M	63	63																																																					
M*	2x63	2x63																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	44	44																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25																																																					
	-70	-70																																																					
125	5			7040				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 163</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">А</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Полоса</th> </tr> <tr> <td></td> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>260</td><td>260</td></tr> <tr><td>c</td><td>236</td><td>236</td></tr> <tr><td>d</td><td>434</td><td>434</td></tr> <tr><td>e</td><td>234</td><td>234</td></tr> <tr><td>f</td><td>11</td><td>11</td></tr> <tr><td>g</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>h</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>63</td><td>63</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x63</td><td>2x63</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>44</td><td>44</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td></td><td>-70</td><td>-70</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	А		Полоса			4	5	a	460	460	b	260	260	c	236	236	d	434	434	e	234	234	f	11	11	g	9	9	h	525	525	M	63	63	M*	2x63	2x63	Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25		-70	-70
Размеры, мм.	А																																																						
	Полоса																																																						
	4	5																																																					
a	460	460																																																					
b	260	260																																																					
c	236	236																																																					
d	434	434																																																					
e	234	234																																																					
f	11	11																																																					
g	9	9																																																					
h	525	525																																																					
M	63	63																																																					
M*	2x63	2x63																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	44	44																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25																																																					
	-70	-70																																																					

Розетки

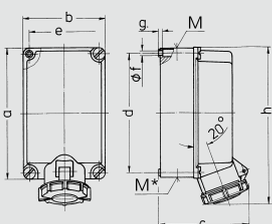
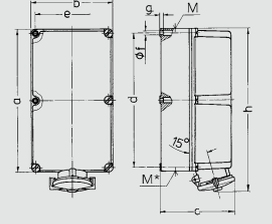
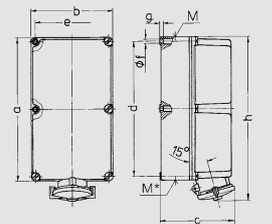
# Розетки ■ Настенные розетки, винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 3 шт.  Товарная группа 1078. Изображен арт. 7024.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология SoftCONTACT</li><li>■ Контактор, электрическая блокировка PKS (с пилотным контактом)</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1078. Изображен арт. 7031.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li><li>■ Контактор, электрическая блокировка PKS (с пилотным контактом)</li></ul>
	<b>Настенные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 1 шт.  Товарная группа 1088. Изображен арт. 7045.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Технология TorsionSpringCONTACT</li><li>■ Контактор, электрическая блокировка PKS (с пилотным контактом)</li><li>■ 3-полюсные гнезда для предохранителей NH 00</li></ul>

# с электрической блокировкой, с защитой, 63А - 125А, IP 67

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																															
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																
Артикул №																																																							
63	4			7021				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 178</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">А</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Полюса</th> </tr> <tr> <td></td> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>264</td><td>264</td></tr> <tr><td>b</td><td>163</td><td>163</td></tr> <tr><td>c</td><td>193</td><td>193</td></tr> <tr><td>d</td><td>240</td><td>240</td></tr> <tr><td>e</td><td>140</td><td>140</td></tr> <tr><td>f</td><td>8,1</td><td>8,1</td></tr> <tr><td>g</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>h</td><td>334</td><td>334</td></tr> <tr><td>M</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x40</td><td>2x40</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>27</td><td>27</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>-25</td><td>-25</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	А		Полюса			4	5	a	264	264	b	163	163	c	193	193	d	240	240	e	140	140	f	8,1	8,1	g	8	8	h	334	334	M	2x40	2x40	M*	2x40	2x40	Макс. сечение кабеля до мм.	27	27	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6		-25	-25
Размеры, мм.	А																																																						
	Полюса																																																						
	4	5																																																					
a	264	264																																																					
b	163	163																																																					
c	193	193																																																					
d	240	240																																																					
e	140	140																																																					
f	8,1	8,1																																																					
g	8	8																																																					
h	334	334																																																					
M	2x40	2x40																																																					
M*	2x40	2x40																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	27	27																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6																																																					
	-25	-25																																																					
63	5			7024																																																			
125	4		7027	7028	7029			 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 163</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">А</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Полюса</th> </tr> <tr> <td></td> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>260</td><td>260</td></tr> <tr><td>c</td><td>236</td><td>236</td></tr> <tr><td>d</td><td>434</td><td>434</td></tr> <tr><td>e</td><td>234</td><td>234</td></tr> <tr><td>f</td><td>11</td><td>11</td></tr> <tr><td>g</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>h</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>63</td><td>63</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x63</td><td>2x63</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>44</td><td>44</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td></td><td>-70</td><td>-70</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	А		Полюса			4	5	a	460	460	b	260	260	c	236	236	d	434	434	e	234	234	f	11	11	g	9	9	h	525	525	M	63	63	M*	2x63	2x63	Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25		-70	-70
Размеры, мм.	А																																																						
	Полюса																																																						
	4	5																																																					
a	460	460																																																					
b	260	260																																																					
c	236	236																																																					
d	434	434																																																					
e	234	234																																																					
f	11	11																																																					
g	9	9																																																					
h	525	525																																																					
M	63	63																																																					
M*	2x63	2x63																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	44	44																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25																																																					
	-70	-70																																																					
125	5		7031																																																				
125	4		7041	7042	7043			 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 163</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="2">А</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Полюса</th> </tr> <tr> <td></td> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>460</td><td>460</td></tr> <tr><td>b</td><td>260</td><td>260</td></tr> <tr><td>c</td><td>236</td><td>236</td></tr> <tr><td>d</td><td>434</td><td>434</td></tr> <tr><td>e</td><td>234</td><td>234</td></tr> <tr><td>f</td><td>11</td><td>11</td></tr> <tr><td>g</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>h</td><td>525</td><td>525</td></tr> <tr><td>M</td><td>63</td><td>63</td></tr> <tr><td>M*</td><td>2x63</td><td>2x63</td></tr> <tr><td>Макс. сечение кабеля до мм.</td><td>44</td><td>44</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td></td><td>-70</td><td>-70</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	А		Полюса			4	5	a	460	460	b	260	260	c	236	236	d	434	434	e	234	234	f	11	11	g	9	9	h	525	525	M	63	63	M*	2x63	2x63	Макс. сечение кабеля до мм.	44	44	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25		-70	-70
Размеры, мм.	А																																																						
	Полюса																																																						
	4	5																																																					
a	460	460																																																					
b	260	260																																																					
c	236	236																																																					
d	434	434																																																					
e	234	234																																																					
f	11	11																																																					
g	9	9																																																					
h	525	525																																																					
M	63	63																																																					
M*	2x63	2x63																																																					
Макс. сечение кабеля до мм.	44	44																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	25	25																																																					
	-70	-70																																																					
125	5		7045																																																				

Розетки

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый (RAL 7000) и в соответствии с цветовым кодом. Корпус изготовлен из АМЕЛАНА

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1074. Изображен арт. 7285.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Стойкие к воздействию химикалий</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1074. Изображен арт. 7290.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Стойкие к воздействию химикалий</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1089. Изображен арт. 7292.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Стойкие к воздействию химикалий</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ Пустая DIN-рейка</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>
	<p><b>Настенные розетки</b></p> <p>♦♦ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 1 шт.</p> <p>Товарная группа 1098. Изображен арт. 7298.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ Стойкие к воздействию химикалий</li> <li>■ Термостойкие держатели контактов</li> <li>■ Никелированные контакты</li> <li>■ Выключатель</li> <li>■ Механическая блокировка DUO</li> <li>■ 3-полюсные гнезда для предохранителей D 01 в изделиях на 16А, для предохранителей D 02 в изделиях на 32А и 63А</li> <li>■ Проушина для опломбирования или установки навесного замка</li> </ul>

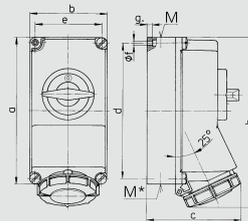
(AMELAN). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В
		3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	3п 4п 5п	100-300Гц	300-500Гц
		4ч 4ч 4ч	6ч 9ч 9ч	9ч 6ч 6ч	7ч 7ч 7ч	10ч 10ч 10ч	2ч 2ч 2ч

Артикул №

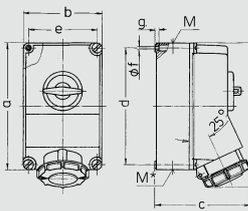
Чертежи и размеры

16	3		7283				
16	4			7284			
16	5			7285			
32	3		7286				
32	4			7287			
32	5			7288			



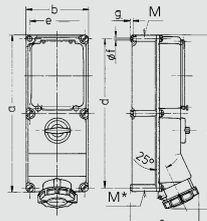
Чертеж	A	16			32		
		Полюса			Полюса		
1 МВ 207		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	225	225	225	225	225	225
	b	118	118	118	118	118	118
	c	144	146	147	152	152	153
	d	208	208	208	208	208	208
	e	101	101	101	101	101	101
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
	g	8	8	8	8	8	8
	h	252	255	259	268	268	274
	M	1xM25 и 1xM32		2x25		1xM25 и 1xM32	
	M*	2x25		2x25		2x25	
Макс. сечение кабеля до мм.		25	25	25	25	25	25
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-10

63	4			7289			
63	5			7290			



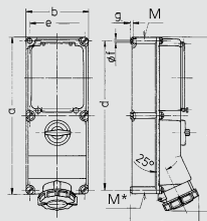
Чертеж	A	63		
		Полюса		
1 МВ 180		3	4	5
Размеры, мм.	a	264	264	264
	b	163	163	163
	c	196	196	196
	d	240	240	240
	e	140	140	140
	f	8,1	8,1	8,1
	g	8	8	8
	h	300	300	300
	M	40	40	40
	M*	40	40	40
Макс. сечение кабеля до мм.		32	32	32
Клеммы для кабеля		6	6	6
сечением от до мм²		-25	-25	-25

16	4			7291			
16	5			7292			
32	4			7293			
32	5			7294			
63	4			7295			
63	5			7296			



Чертеж	A	16			32		63	
		Полюса			Полюса		Полюса	
1 МВ 181		3	4	5	4	5	4	5
Размеры, мм.	a	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	209	209
	d	347	347	347	347	347	440	440
	e	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	525	525
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27	27	27	27	27
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-25	-25

16	4			7297			
16	5			7298			
32	4			7299			
32	5			7300			
63	4			7301			
63	5			7302			



Чертеж	A	16			32		63	
		Полюса			Полюса		Полюса	
1 МВ 181		3	4	5	4	5	4	5
Размеры, мм.	a	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	209	209
	d	347	347	347	347	347	440	440
	e	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	525	525
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	M*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Макс. сечение кабеля до мм.		27	27	27	27	27	27	27
Клеммы для кабеля		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
сечением от до мм²		-4	-4	-4	-10	-10	-25	-25

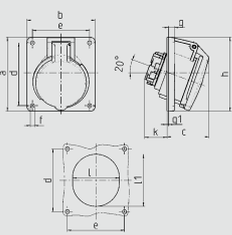
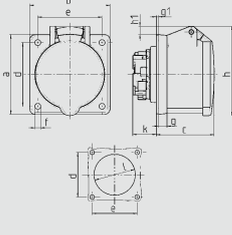
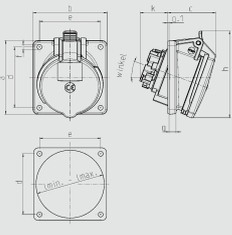
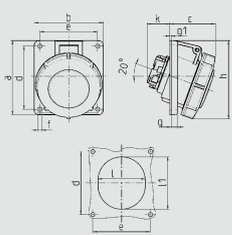
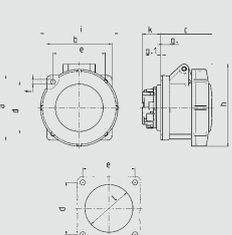
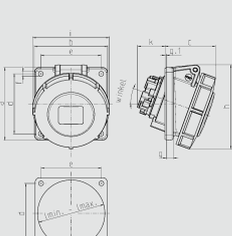
# Розетки ■ Панельные розетки, безвинтовое соединение

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1133. Изображен арт. 1643.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Размер фланца: 73,5 x 64 мм</li> <li>■ Расстояние между крепежными отверстиями: 60 x 52 мм</li> <li>■ Угол наклона: 20°</li> <li>■ На розетки 32A возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1134. Изображен арт. 1668.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Прямой угол</li> <li>■ Глухой фланец для защиты неиспользуемых отверстий в установочных коробках для панельных розеток на 16A доступен к заказу по арт. № 41419</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1148. Изображен арт. 3070.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Стандартный размер фланца</li> <li>■ Угол наклона: 20°</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>◆ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1135. Изображен арт. 3485.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Угол наклона: 20°</li> <li>■ На розетки 32A возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>◆ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1136. Изображен арт. 1131.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Прямой угол</li> <li>■ Глухой фланец для защиты неиспользуемых отверстий в установочных коробках для панельных розеток на 16A доступен к заказу по арт. № 41419</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>◆ IP 67</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1146. Изображен арт. 1173.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Стандартный размер фланца</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Угол наклона: 20°</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>

# (технология TwinCONTACT), 16A - 32A, IP 44 и IP 67

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В 50 и 60Гц			230В 50 и 60Гц			400В 50 и 60Гц			500В 50 и 60Гц			>50 - 500В 100-300Гц			>50 - 500В 300-500Гц																																																																																																																																								
		3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п																																																																																																																																						
		4ч	4ч	4ч	6ч	9ч	9ч	9ч	6ч	6ч	7ч	7ч	7ч	10ч	10ч	10ч	2ч	2ч	2ч																																																																																																																																						
Артикул №																				Чертежи и размеры																																																																																																																																					
16	3	1631	1632	1633																																																																																																																																																					
16	4	1636	1637	1638																																																																																																																																																					
16	5	1642	1643	3473																																																																																																																																																					
32	3	1733	1734	1735																																																																																																																																																					
32	4	1738	1739	1740																																																																																																																																																					
32	5	1744	1745	1746																																																																																																																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж 1 MB 465</th> <th rowspan="2">A Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>73,5</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>64</td><td>92</td><td>92</td><td>92</td><td>92</td><td>92</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>52</td><td>58</td><td>58</td><td>61</td><td>61</td><td>60</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>60</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>52</td><td>77</td><td>77</td><td>77</td><td>77</td><td>77</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>7</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g-1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>79</td><td>100</td><td>100</td><td>103</td><td>103</td><td>105</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>31</td><td>31</td><td>31</td><td>44</td><td>44</td><td>54</td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>52</td><td>55</td><td>65</td><td>70</td><td>70</td><td>73</td></tr> <tr><td></td><td>l1</td><td>60</td><td>63</td><td>72</td><td>82</td><td>82</td><td>85</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>																				Чертеж 1 MB 465	A Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	73,5	100	100	100	100	100		b	64	92	92	92	92	92		c	52	58	58	61	61	60		d	60	85	85	85	85	85		e	52	77	77	77	77	77		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	7	8	8	8	8	8		g-1	2	2	2	2	2	2		h	79	100	100	103	103	105		k	31	31	31	44	44	54		l	52	55	65	70	70	73		l1	60	63	72	82	82	85	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-6	-6	-6								
Чертеж 1 MB 465	A Полюса	16			32																																																																																																																																																				
		3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																		
Размеры, мм.	a	73,5	100	100	100	100	100																																																																																																																																																		
	b	64	92	92	92	92	92																																																																																																																																																		
	c	52	58	58	61	61	60																																																																																																																																																		
	d	60	85	85	85	85	85																																																																																																																																																		
	e	52	77	77	77	77	77																																																																																																																																																		
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																		
	g	7	8	8	8	8	8																																																																																																																																																		
	g-1	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																		
	h	79	100	100	103	103	105																																																																																																																																																		
	k	31	31	31	44	44	54																																																																																																																																																		
	l	52	55	65	70	70	73																																																																																																																																																		
	l1	60	63	72	82	82	85																																																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																		
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																																																																																		
16	3	1667	1668	1669																																																																																																																																																					
16	4	1672	1673	1674																																																																																																																																																					
16	5	1678	1679	3385																																																																																																																																																					
32	3	1786	1787	1788																																																																																																																																																					
32	4	1789	1790	1791																																																																																																																																																					
32	5	1795	1796	1797																																																																																																																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж 1 MB 464</th> <th rowspan="2">A Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>53</td><td>53</td><td>54</td><td>64</td><td>64</td><td>64</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g-1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>75</td><td>80</td><td>85</td><td>89</td><td>89</td><td>95</td></tr> <tr><td></td><td>h1</td><td></td><td>6</td><td>9</td><td>10</td><td>10</td><td>12</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>22</td><td>22</td><td>22</td><td>28</td><td>28</td><td>38</td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>43</td><td>52</td><td>57</td><td>60</td><td>60</td><td>65</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table> <p>Панельные розетки для кабель-каналов, коробок скрытого монтажа, а также фланцы приведены на стр. 110-111.</p>																				Чертеж 1 MB 464	A Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	75	75	75	75	75	75		b	75	75	75	75	75	75		c	53	53	54	64	64	64		d	60	60	60	60	60	60		e	60	60	60	60	60	60		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8		g-1	2	2	2	2	2	2		h	75	80	85	89	89	95		h1		6	9	10	10	12		k	22	22	22	28	28	38		l	43	52	57	60	60	65	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-6	-6	-6								
Чертеж 1 MB 464	A Полюса	16			32																																																																																																																																																				
		3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																		
Размеры, мм.	a	75	75	75	75	75	75																																																																																																																																																		
	b	75	75	75	75	75	75																																																																																																																																																		
	c	53	53	54	64	64	64																																																																																																																																																		
	d	60	60	60	60	60	60																																																																																																																																																		
	e	60	60	60	60	60	60																																																																																																																																																		
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																		
	g	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																		
	g-1	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																		
	h	75	80	85	89	89	95																																																																																																																																																		
	h1		6	9	10	10	12																																																																																																																																																		
	k	22	22	22	28	28	38																																																																																																																																																		
	l	43	52	57	60	60	65																																																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																		
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																																																																																		
16	3	3004	3008																																																																																																																																																						
16	4			3048																																																																																																																																																					
16	5			3070																																																																																																																																																					
32	3	3124	3126																																																																																																																																																						
32	4			3155																																																																																																																																																					
32	5			3171																																																																																																																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж 1 MB 519</th> <th rowspan="2">A Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>52</td><td>57</td><td>55</td><td>61</td><td>60</td><td>66</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g-1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>86</td><td>96</td><td>100</td><td>96</td><td>104</td><td>110</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>31</td><td>32</td><td>33</td><td>43</td><td>44</td><td>48</td></tr> <tr><td></td><td>l min.</td><td>57</td><td>64</td><td>70</td><td>78</td><td>78</td><td>78</td></tr> <tr><td></td><td>l max.</td><td>76</td><td>76</td><td>76</td><td>78</td><td>78</td><td>78</td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>20</td><td>20</td><td>20</td><td>20</td><td>20</td><td>20</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-10</td><td>-10</td><td>-10</td></tr> </tbody> </table>																				Чертеж 1 MB 519	A Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85		b	85	85	85	85	85	85		c	52	57	55	61	60	66		d	70	70	70	70	70	70		e	70	70	70	70	70	70		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8		g-1	2	2	2	2	2	2		h	86	96	100	96	104	110		k	31	32	33	43	44	48		l min.	57	64	70	78	78	78		l max.	76	76	76	78	78	78		l	20	20	20	20	20	20	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-10	-10	-10
Чертеж 1 MB 519	A Полюса	16			32																																																																																																																																																				
		3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																		
Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																		
	b	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																		
	c	52	57	55	61	60	66																																																																																																																																																		
	d	70	70	70	70	70	70																																																																																																																																																		
	e	70	70	70	70	70	70																																																																																																																																																		
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																		
	g	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																		
	g-1	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																		
	h	86	96	100	96	104	110																																																																																																																																																		
	k	31	32	33	43	44	48																																																																																																																																																		
	l min.	57	64	70	78	78	78																																																																																																																																																		
	l max.	76	76	76	78	78	78																																																																																																																																																		
	l	20	20	20	20	20	20																																																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																		
		-4	-4	-4	-10	-10	-10																																																																																																																																																		
16	3	1700	1701	1702																																																																																																																																																					
16	4		1703	1704																																																																																																																																																					
16	5			3485																																																																																																																																																					
32	3	1801	1802	1803																																																																																																																																																					
32	4		1804	1805																																																																																																																																																					
32	5			1808																																																																																																																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж 1 MB 466</th> <th rowspan="2">A Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>73,5</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>64</td><td>92</td><td>92</td><td>92</td><td>92</td><td>92</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>52</td><td>60</td><td>62</td><td>66</td><td>66</td><td>66</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>60</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>52</td><td>77</td><td>77</td><td>77</td><td>77</td><td>77</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>7</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g-1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>84</td><td>100</td><td>106</td><td>109</td><td>109</td><td>113</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>31</td><td>31</td><td>31</td><td>44</td><td>44</td><td>54</td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>52</td><td>55</td><td>65</td><td>70</td><td>70</td><td>73</td></tr> <tr><td></td><td>l1</td><td>60</td><td>63</td><td>72</td><td>82</td><td>82</td><td>85</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>																				Чертеж 1 MB 466	A Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	73,5	100	100	100	100	100		b	64	92	92	92	92	92		c	52	60	62	66	66	66		d	60	85	85	85	85	85		e	52	77	77	77	77	77		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	7	8	8	8	8	8		g-1	2	2	2	2	2	2		h	84	100	106	109	109	113		k	31	31	31	44	44	54		l	52	55	65	70	70	73		l1	60	63	72	82	82	85	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-6	-6	-6								
Чертеж 1 MB 466	A Полюса	16			32																																																																																																																																																				
		3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																		
Размеры, мм.	a	73,5	100	100	100	100	100																																																																																																																																																		
	b	64	92	92	92	92	92																																																																																																																																																		
	c	52	60	62	66	66	66																																																																																																																																																		
	d	60	85	85	85	85	85																																																																																																																																																		
	e	52	77	77	77	77	77																																																																																																																																																		
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																		
	g	7	8	8	8	8	8																																																																																																																																																		
	g-1	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																		
	h	84	100	106	109	109	113																																																																																																																																																		
	k	31	31	31	44	44	54																																																																																																																																																		
	l	52	55	65	70	70	73																																																																																																																																																		
	l1	60	63	72	82	82	85																																																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																		
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																																																																																		
16	3	1707	1708	1709																																																																																																																																																					
16	4	1710	1711	1712																																																																																																																																																					
16	5	1716	1717	1131																																																																																																																																																					
32	3	1809	1810	1811																																																																																																																																																					
32	4	1812	1813	1814																																																																																																																																																					
32	5	1818	1819	1820																																																																																																																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж 1 MB 467</th> <th rowspan="2">A Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td><td>75</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>60</td><td>61</td><td>61</td><td>69</td><td>69</td><td>72</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>60</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g-1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>83</td><td>88</td><td>95</td><td>99</td><td>99</td><td>105</td></tr> <tr><td></td><td>i</td><td>78</td><td>85</td><td>96</td><td>103</td><td>103</td><td>110</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>21</td><td>21</td><td>21</td><td>28</td><td>28</td><td>38</td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>43</td><td>52</td><td>54</td><td>60</td><td>60</td><td>65</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table> <p>Панельные розетки для кабель-каналов, коробок скрытого монтажа, а также фланцы приведены на стр. 110-111.</p>																				Чертеж 1 MB 467	A Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	75	75	75	85	85	85		b	75	75	75	75	75	75		c	60	61	61	69	69	72		d	60	60	60	60	60	60		e	60	60	60	60	60	60		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8		g-1	2	2	2	2	2	2		h	83	88	95	99	99	105		i	78	85	96	103	103	110		k	21	21	21	28	28	38		l	43	52	54	60	60	65	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-6	-6	-6								
Чертеж 1 MB 467	A Полюса	16			32																																																																																																																																																				
		3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																		
Размеры, мм.	a	75	75	75	85	85	85																																																																																																																																																		
	b	75	75	75	75	75	75																																																																																																																																																		
	c	60	61	61	69	69	72																																																																																																																																																		
	d	60	60	60	60	60	60																																																																																																																																																		
	e	60	60	60	60	60	60																																																																																																																																																		
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																		
	g	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																		
	g-1	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																		
	h	83	88	95	99	99	105																																																																																																																																																		
	i	78	85	96	103	103	110																																																																																																																																																		
	k	21	21	21	28	28	38																																																																																																																																																		
	l	43	52	54	60	60	65																																																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																		
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																																																																																		
16	3	1158	1168																																																																																																																																																						
16	4			1169																																																																																																																																																					
16	5			1173																																																																																																																																																					
32	3	3566	3573																																																																																																																																																						
32	4			3581																																																																																																																																																					
32	5			3590																																																																																																																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж 1 MB 520</th> <th rowspan="2">A Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>56</td><td>59</td><td>59</td><td>64</td><td>64</td><td>71</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g-1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>87</td><td>91</td><td>99</td><td>103</td><td>103</td><td>110</td></tr> <tr><td></td><td>i</td><td>78</td><td>85</td><td>89</td><td>103</td><td>103</td><td>106</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>32</td><td>32</td><td>33</td><td>44</td><td>44</td><td>49</td></tr> <tr><td></td><td>l min.</td><td>57</td><td>64</td><td>70</td><td>78</td><td>78</td><td>78</td></tr> <tr><td></td><td>l max.</td><td>76</td><td>76</td><td>76</td><td>78</td><td>78</td><td>78</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>																				Чертеж 1 MB 520	A Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85		b	85	85	85	85	85	85		c	56	59	59	64	64	71		d	70	70	70	70	70	70		e	70	70	70	70	70	70		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8		g-1	2	2	2	2	2	2		h	87	91	99	103	103	110		i	78	85	89	103	103	106		k	32	32	33	44	44	49		l min.	57	64	70	78	78	78		l max.	76	76	76	78	78	78	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-6	-6	-6
Чертеж 1 MB 520	A Полюса	16			32																																																																																																																																																				
		3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																		
Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																		
	b	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																		
	c	56	59	59	64	64	71																																																																																																																																																		
	d	70	70	70	70	70	70																																																																																																																																																		
	e	70	70	70	70	70	70																																																																																																																																																		
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																		
	g	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																		
	g-1	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																		
	h	87	91	99	103	103	110																																																																																																																																																		
	i	78	85	89	103	103	106																																																																																																																																																		
	k	32	32	33	44	44	49																																																																																																																																																		
	l min.	57	64	70	78	78	78																																																																																																																																																		
	l max.	76	76	76	78	78	78																																																																																																																																																		
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																		
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																																																																																		

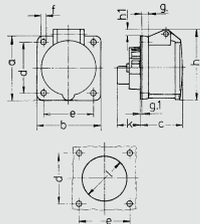
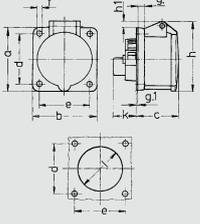
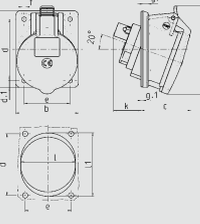
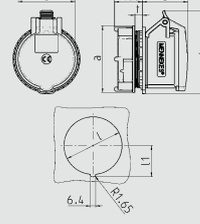
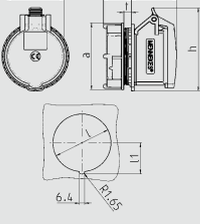
# Розетки ■ Панельные розетки, безвинтовое соединение

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1147.</p> <p>Изображен арт. 1619.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Размер фланца: 55 x 55 мм</li> <li>■ Расстояние между крепежными отверстиями: 45 x 45 мм</li> <li>■ Прямой угол</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1147.</p> <p>Изображен арт. 1350.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Прямой угол</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1145.</p> <p>Изображен арт. 154.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Угол наклона 20°</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки RAPIDO, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1154.</p> <p>Изображен арт. 997.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Для монтажного отверстия диаметром 61 мм</li> <li>■ Быстрый монтаж с помощью прижимной шайбы на резьбе</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки RAPIDO, технология TwinCONTACT</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 1154.</p> <p>Изображен арт. 907.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Безвинтовые пружинные клеммы</li> <li>■ Двойные клеммы для проходного соединения</li> <li>■ Для монтажного отверстия диаметром 70 мм</li> <li>■ Быстрый монтаж с помощью прижимной шайбы на резьбе</li> </ul>

# (технология TwinCONTACT), 16A - 32A, IP 44

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																																																																																																																				
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																																																																																																					
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																																																																																																					
Артикул №																																																																																																																																												
16	3	1618	1619					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 426</caption> <thead> <tr> <th>А</th> <th colspan="3">16</th> </tr> <tr> <th>Полюса</th> <th>3</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>55</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>55</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>54</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>45</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>45</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>g.1</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>70</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>h1</td><td>12</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>28</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>47</td><td></td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>—4</td></tr> </tbody> </table>	А	16			Полюса	3			Размеры, мм.	a	55			b	55			c	54			d	45			e	45			f	5,5			g	8			g.1	2			h	70			h1	12			k	28			l	47		Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	—4																																																																								
А	16																																																																																																																																											
Полюса	3																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	55																																																																																																																																										
	b	55																																																																																																																																										
	c	54																																																																																																																																										
	d	45																																																																																																																																										
	e	45																																																																																																																																										
	f	5,5																																																																																																																																										
	g	8																																																																																																																																										
	g.1	2																																																																																																																																										
	h	70																																																																																																																																										
	h1	12																																																																																																																																										
	k	28																																																																																																																																										
	l	47																																																																																																																																										
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	—4																																																																																																																																									
16	3	1337	1350	1351				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 259</caption> <thead> <tr> <th>А</th> <th colspan="3">16</th> </tr> <tr> <th>Полюса</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>62</td><td>72</td><td>72</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>62</td><td>65</td><td>65</td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>54</td><td>54</td><td>54</td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>47</td><td>52</td><td>52</td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>47</td><td>52</td><td>52</td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,5</td><td>5,5</td><td>5,5</td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>g.1</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>68</td><td>77</td><td>85</td></tr> <tr><td></td><td>h1</td><td>7</td><td>7</td><td>11</td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>28</td><td>28</td><td>28</td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>50</td><td>52</td><td>57</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>—4</td><td>—4</td><td>—4</td></tr> </tbody> </table>	А	16			Полюса	3	4	5	Размеры, мм.	a	62	72	72		b	62	65	65		c	54	54	54		d	47	52	52		e	47	52	52		f	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8		g.1	2	2	2		h	68	77	85		h1	7	7	11		k	28	28	28		l	50	52	57	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5			—4	—4	—4																																																						
А	16																																																																																																																																											
Полюса	3	4	5																																																																																																																																									
Размеры, мм.	a	62	72	72																																																																																																																																								
	b	62	65	65																																																																																																																																								
	c	54	54	54																																																																																																																																								
	d	47	52	52																																																																																																																																								
	e	47	52	52																																																																																																																																								
	f	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																								
	g	8	8	8																																																																																																																																								
	g.1	2	2	2																																																																																																																																								
	h	68	77	85																																																																																																																																								
	h1	7	7	11																																																																																																																																								
	k	28	28	28																																																																																																																																								
	l	50	52	57																																																																																																																																								
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5																																																																																																																																								
		—4	—4	—4																																																																																																																																								
16	4		1352	1353	1403	1404																																																																																																																																						
16	5			1405																																																																																																																																								
16	4		123	154	155			 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 147</caption> <thead> <tr> <th>А</th> <th colspan="3">16</th> </tr> <tr> <th>Полюса</th> <th>4</th> <th>5</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>87</td><td>87</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>71</td><td>71</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>46</td><td>46</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>d</td><td>70</td><td>70</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>d1</td><td>7,5</td><td>7,5</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>e</td><td>52</td><td>52</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>f</td><td>5,1</td><td>5,1</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>g</td><td>6</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>g.1</td><td>2</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>92</td><td>92</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>39</td><td>39</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>64</td><td>64</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l1</td><td>80</td><td>80</td><td></td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>—4</td></tr> </tbody> </table>	А	16			Полюса	4	5		Размеры, мм.	a	87	87			b	71	71			c	46	46			d	70	70			d1	7,5	7,5			e	52	52			f	5,1	5,1			g	6	6			g.1	2	2			h	92	92			k	39	39			l	64	64			l1	80	80		Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	—4																																																						
А	16																																																																																																																																											
Полюса	4	5																																																																																																																																										
Размеры, мм.	a	87	87																																																																																																																																									
	b	71	71																																																																																																																																									
	c	46	46																																																																																																																																									
	d	70	70																																																																																																																																									
	d1	7,5	7,5																																																																																																																																									
	e	52	52																																																																																																																																									
	f	5,1	5,1																																																																																																																																									
	g	6	6																																																																																																																																									
	g.1	2	2																																																																																																																																									
	h	92	92																																																																																																																																									
	k	39	39																																																																																																																																									
	l	64	64																																																																																																																																									
	l1	80	80																																																																																																																																									
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	—4																																																																																																																																								
16	5			156																																																																																																																																								
16	3	1132	997					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 468</caption> <thead> <tr> <th>А</th> <th colspan="3">16</th> </tr> <tr> <th>Полюса</th> <th>3</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>69</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>57</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>55</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>макс. 30</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>87</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>61</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l1</td><td>33,25</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>t</td><td>2-9</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>—4</td><td></td></tr> </tbody> </table>	А	16			Полюса	3			Размеры, мм.	a	69				b	57				c	55				k	макс. 30				h	87				l	61				l1	33,25				t	2-9			Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	—4																																																																																
А	16																																																																																																																																											
Полюса	3																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	69																																																																																																																																										
	b	57																																																																																																																																										
	c	55																																																																																																																																										
	k	макс. 30																																																																																																																																										
	h	87																																																																																																																																										
	l	61																																																																																																																																										
	l1	33,25																																																																																																																																										
	t	2-9																																																																																																																																										
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	—4																																																																																																																																									
16	4		1133	998	1134			 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 468</caption> <thead> <tr> <th>А</th> <th colspan="5">16</th> <th colspan="5">32</th> </tr> <tr> <th>Полюса</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Размеры, мм.</td><td>a</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td><td>81</td></tr> <tr><td></td><td>b</td><td>66</td><td>69</td><td>71</td><td>71</td><td>80</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>c</td><td>58</td><td>55</td><td>66</td><td>66</td><td>64</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>k</td><td>макс. 33</td><td>макс. 33</td><td>макс. 33</td><td>макс. 33</td><td>макс. 33</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>h</td><td>100</td><td>102</td><td>101</td><td>101</td><td>108</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>l1</td><td>37,75</td><td>37,75</td><td>37,75</td><td>37,75</td><td>37,75</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>t</td><td>2-9</td><td>2-9</td><td>2-9</td><td>2-9</td><td>2-9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td></td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>—4</td><td>—4</td><td>—6</td><td>—6</td><td>—6</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	А	16					32					Полюса	4	5	3	4	5	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	a	81	81	81	81	81	81	81	81	81		b	66	69	71	71	80						c	58	55	66	66	64						k	макс. 33						h	100	102	101	101	108						l	70	70	70	70	70						l1	37,75	37,75	37,75	37,75	37,75						t	2-9	2-9	2-9	2-9	2-9					Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	2,5	2,5	2,5							—4	—4	—6	—6	—6								
А	16					32																																																																																																																																						
Полюса	4	5	3	4	5	4	5		3	4	5																																																																																																																																	
Размеры, мм.	a	81	81	81	81	81	81		81	81	81																																																																																																																																	
	b	66	69	71	71	80																																																																																																																																						
	c	58	55	66	66	64																																																																																																																																						
	k	макс. 33																																																																																																																																										
	h	100	102	101	101	108																																																																																																																																						
	l	70	70	70	70	70																																																																																																																																						
	l1	37,75	37,75	37,75	37,75	37,75																																																																																																																																						
	t	2-9	2-9	2-9	2-9	2-9																																																																																																																																						
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																						
		—4	—4	—6	—6	—6																																																																																																																																						
16	5			907																																																																																																																																								
32	3	1135	987																																																																																																																																									
32	4		1166	988	1167																																																																																																																																							
32	5			989																																																																																																																																								

Розетки

# Розетки ■ Панельные розетки, винтовое соединение, 16А - 63А,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

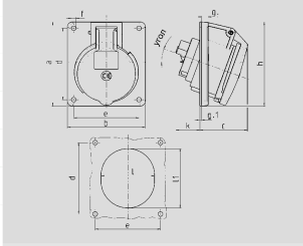
Изображение	Название	Описание
	<b>Панельные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1044. Изображен арт. 1463.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Угол наклона 20°</li> <li>■ На розетки 32А возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 1044. Изображен арт. 1155А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Угол наклона 20°</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: Артикул № + индекс Р</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1056. Изображен арт. 1385.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С возможностью проходного соединения</li> <li>■ Прямой угол</li> <li>■ На розетки 32А возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 1056. Изображен арт. 1252А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Технология SoftCONTACT</li> <li>■ Прямой угол</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: Артикул № + индекс Р</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1018. Изображен арт. 3093.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Стандартный размер фланца</li> <li>■ Угол наклона 20°</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1053. Изображен арт. 1278.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Для горизонтального монтажа (например, в ограниченном пространстве)</li> <li>■ Угол наклона 15° (вверх)</li> </ul>

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В 50 и 60Гц			230В 50 и 60Гц			400В 50 и 60Гц			500В 50 и 60Гц			>50 - 500В 100-300Гц			>50 - 500В 300-500Гц		
		3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п									
		4ч	4ч	4ч	6ч	9ч	9ч	9ч	6ч	6ч	7ч	7ч	7ч	10ч	10ч	10ч	2ч	2ч	2ч
<b>Артикул №</b>																			

**Чертежи и размеры**

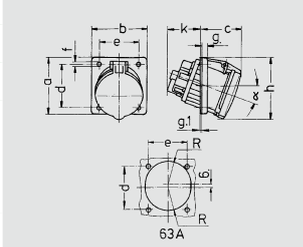
16	3	1462	1463	1464		3186	3187
16	4	1465	1466	1467	1468	1469	1470
16	5	1471	1472	1473	3188	3189	3190
32	3	1491	1492	1493		3201	3202
32	4	1494	1495	1496	1497	1486	1487
32	5	1498	1499	1500	3191	3192	3193



**Чертеж 1 MB 260**

Размеры, мм.	A	16			32		
		Полюса	3	4	5/7	3	4
a	73,5	100	100	100	100	100	100
b	64	92	92	92	92	92	92
c	50	59	58	62	62	61	
d	60	85	85	85	85	85	
e	52	77	77	77	77	77	
f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	
g	7	8	8	8	8	8	
g-1	2	2	2	2	2	2	
h	79	100	100	103	103	106	
k	44	34	34/40	54	54	49/55	
l	52	55	65	67	67	72	
l	60	63	72	82	82	85	
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
	-4	-4	-4	-10	-10	-10	

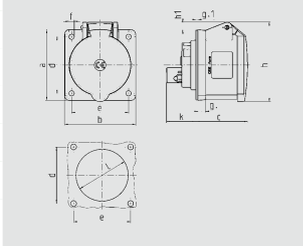
63	3	1146A	1147A	1148A			
63	4	1149A	1150A	1151A	1152A		
63	5	1153A	1154A	1155A			



**Чертеж 1 MB 297**

Размеры, мм.	A	63		
		Полюса	3	4
a	110	110	110	110
b	106	106	106	106
c	85	85	85	85
d	85	85	85	85
e	77	77	77	77
f	6,2	6,2	6,2	6,2
g	12	12	12	12
g-1	2	2	2	2
h	122	122	122	122
k	69	69	69	69
R	46	46	46	46
α	20°	20°	20°	20°
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6	6	6
	-25	-25	-25	

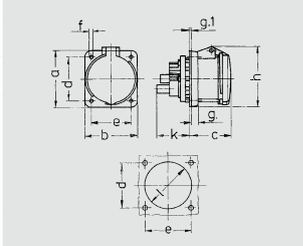
16	3	1365	1366	1367		3054	3055
16	4	1388	1389	1390	1391	1392	1393
16	5	1384	1386	1385	3057	3059	3060
32	3	1394	1395	1396			
32	4	1397	1398	1399	1400	1401	1402
32	5	3449	3454	3451	3452	3455	3447



**Чертеж 1 MB 247**

Размеры, мм.	A	16			32		
		Полюса	3	4	5	3	4
a	75	75	75	75	75	75	75
b	75	75	75	75	75	75	75
c	53	53	55	64	64	65	
d	60	60	60	60	60	60	
e	60	60	60	60	60	60	
f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	
g	8	8	8	8	8	8	
g-1	2	2	2	2	2	2	
h	75	80	83	89	89	100	
h1	6	6	8	11	11	12	
k	31	32	32	39	39	39	
l	43	52	54	58	58	62	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
	-4	-4	-4	-10	-10	-10	

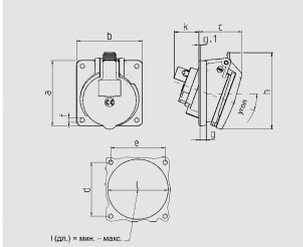
63	3	1260A	1261A	1262A			
63	4		1247A	1248A	1249A		
63	5	1250A	1251A	1252A			



**Чертеж 1 MB 211**

Размеры, мм.	A	63		
		Полюса	3	4
a	107	107	107	107
b	100	100	100	100
c	80	80	80	80
d	85	85	85	85
e	77	77	77	77
f	6	6	6	6
g	12	12	12	12
g-1	2	2	2	2
h	113	113	113	113
k	55	55	55	55
l	88	88	88	88
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	6	6	6	6
	-25	-25	-25	

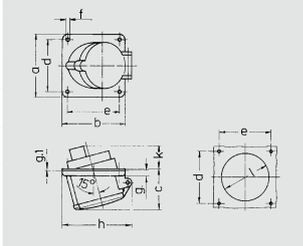
16	3	3031	3036				
16	4			3072	3074		
16	5			3093			
32	3	3110	3112				
32	4			3136	3114		
32	5			3153			



**Чертеж 1 MB 453**

Размеры, мм.	A	16			32		
		Полюса	3	4	5	3	4
a	85	85	85	85	85	85	85
b	85	85	85	85	85	85	85
c	53	57	57	60	60	60	67
d	70	70	70	70	70	70	
e	70	70	70	70	70	70	
f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	
g	8	8	8	8	8	8	
g-1	2	2	2	2	2	2	
h	89	96	101	103	103	110	
k	39	34	33	53	53	41	
l макс.	57	64	70	78	78	78	
l макс.	78	78	78	78	78	78	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
	-4	-4	-4	-10	-10	-10	

16	3		1278				
16	4		1281	1282			
16	5			1285			
32	3		1287				
32	4			1291			
32	5			1294			



**Чертеж 1 MB 230**

Размеры, мм.	A	16			32		
		Полюса	3	4	5	3	4
a	85	85	85	85	85	85	85
b	85	85	85	85	85	85	85
c	55	55	56	60	60	60	
d	70	70	70	70	70	70	
e	70	70	70	70	70	70	
f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	
g	8	8	8	8	8	8	
g-1	2	2	2	2	2	2	
h	88	93	94	96	96	98	
k	30	30	30	44	44	44	
l	55	60	70	70	70	76	
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
	-4	-4	-4	-10	-10	-10	

Розетки

# Розетки ■ Панельные розетки, винтовое соединение, 16А - 125А,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом. Корпус и вставки изготовлены из

Изображение	Название	Описание
	<b>Панельные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1048. Изображен арт. 1551.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Угол наклона 20°</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 1048. Изображен арт. 209А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ В изделиях на 125А применена технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Угол наклона 20° (изделия на 63А)</li> <li>■ Угол наклона 15° (изделия на 125А)</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: Артикул № + индекс Р</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1046. Изображен арт. 228А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Прямой угол</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 1046. Изображен арт. 1128А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ В изделиях на 125А применена технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Прямой угол</li> <li>■ Изделия с пилотным контактом: Артикул № + индекс Р</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 10 шт.  Товарная группа 1019. Изображен арт. 1103.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Стандартный размер фланца</li> <li>■ Угол наклона 20°</li> <li>■ Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки</li> </ul>
	<b>Панельные розетки</b>  ♦♦ IP 67  Стандартная упаковка: 10/5 шт.  Товарная группа 1048. Изображен арт. 20148А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ В изделиях на 63А применена технология SoftCONTACT</li> <li>■ В изделиях на 125А применена технология TorsionSpringCONTACT</li> <li>■ Стандартное расстояние между крепежными отверстиями</li> <li>■ Изделия, рассчитанные на 63А и 125А с пилотным контактом: Артикул № + индекс Р</li> </ul>

АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В 50 и 60Гц			230В 50 и 60Гц			400В 50 и 60Гц			500В 50 и 60Гц			>50 - 500В 100-300Гц			>50 - 500В 300-500Гц																																																																																																																																																																										
		3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п	3п	4п	5п																																																																																																																																																																								
		4ч	4ч	4ч	6ч	9ч	9ч	9ч	6ч	6ч	7ч	7ч	7ч	10ч	10ч	10ч	2ч	2ч	2ч																																																																																																																																																																								
<b>Артикул №</b>																																																																																																																																																																																											
<b>Чертежи и размеры</b>																																																																																																																																																																																											
16	3	1474	1475	1476																																																																																																																																																																																							
16	4		1478	1479	1480	1481																																																																																																																																																																																					
16	5			1485																																																																																																																																																																																							
32	3	1501	1502	1503																																																																																																																																																																																							
32	4		1505	1506	1507	1567																																																																																																																																																																																					
32	5			1551																																																																																																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж</th> <th rowspan="2">А</th> <th rowspan="2">Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5/7</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5/7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 251</b></td> </tr> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>a</td> <td>73,5</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>64</td> <td>92</td> <td>92</td> <td>92</td> <td>92</td> <td>92</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>52</td> <td>60</td> <td>62</td> <td>64</td> <td>64</td> <td>64</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td></td> <td>d</td> <td>60</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td></td> <td>e</td> <td>52</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td></td> <td>f</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>h</td> <td>84</td> <td>100</td> <td>105</td> <td>109</td> <td>109</td> <td>109</td> <td>113</td> </tr> <tr> <td></td> <td>i</td> <td>78</td> <td>85</td> <td>96</td> <td>103</td> <td>103</td> <td>103</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td></td> <td>k</td> <td>43</td> <td>32</td> <td>32/39</td> <td>53</td> <td>53</td> <td>53</td> <td>45/54</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l</td> <td>52</td> <td>55</td> <td>65</td> <td>67</td> <td>67</td> <td>67</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l1</td> <td>60</td> <td>63</td> <td>72</td> <td>82</td> <td>82</td> <td>82</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td></td> <td>α</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>20°</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td></td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-10</td> <td>-10</td> <td>-10</td> <td>-10</td> </tr> </tbody> </table>																				Чертеж	А	Полюса	16			32			3	4	5/7	3	4	5/7	<b>1 MB 251</b>									Размеры, мм.	a	73,5	100	100	100	100	100	100		b	64	92	92	92	92	92	92		c	52	60	62	64	64	64	66		d	60	85	85	85	85	85	85		e	52	77	77	77	77	77	77		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8	8		g1	2	2	2	2	2	2	2		h	84	100	105	109	109	109	113		i	78	85	96	103	103	103	110		k	43	32	32/39	53	53	53	45/54		l	52	55	65	67	67	67	72		l1	60	63	72	82	82	82	85		α	20°	20°	20°	20°	20°	20°	20°	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5			-4	-4	-4	-10	-10	-10	-10
Чертеж	А	Полюса	16			32																																																																																																																																																																																					
			3	4	5/7	3	4	5/7																																																																																																																																																																																			
<b>1 MB 251</b>																																																																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	73,5	100	100	100	100	100	100																																																																																																																																																																																			
	b	64	92	92	92	92	92	92																																																																																																																																																																																			
	c	52	60	62	64	64	64	66																																																																																																																																																																																			
	d	60	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																																																			
	e	52	77	77	77	77	77	77																																																																																																																																																																																			
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																																																			
	g	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																			
	g1	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																			
	h	84	100	105	109	109	109	113																																																																																																																																																																																			
	i	78	85	96	103	103	103	110																																																																																																																																																																																			
	k	43	32	32/39	53	53	53	45/54																																																																																																																																																																																			
	l	52	55	65	67	67	67	72																																																																																																																																																																																			
	l1	60	63	72	82	82	82	85																																																																																																																																																																																			
	α	20°	20°	20°	20°	20°	20°	20°																																																																																																																																																																																			
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																																																			
		-4	-4	-4	-10	-10	-10	-10																																																																																																																																																																																			
63	3	2179A	2180A	2181A																																																																																																																																																																																							
63	4	203A	204A	205A	206A																																																																																																																																																																																						
63	5	207A	208A	209A	3507																																																																																																																																																																																						
125	3		3575																																																																																																																																																																																								
125	4	210A	211A	212A	213A																																																																																																																																																																																						
125	5	214A	215A	216A																																																																																																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж</th> <th rowspan="2">А</th> <th rowspan="2">Полюса</th> <th colspan="3">63</th> <th colspan="3">125</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 298</b></td> </tr> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 339</b></td> </tr> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>a</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>114</td> <td>114</td> <td>114</td> <td>114</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>106</td> <td>106</td> <td>106</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td></td> <td>d</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td></td> <td>e</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td></td> <td>f</td> <td>6,2</td> <td>6,2</td> <td>6,2</td> <td>6,2</td> <td>6,2</td> <td>6,2</td> <td>6,2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>13</td> <td>13</td> <td>13</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>h</td> <td>125</td> <td>125</td> <td>125</td> <td>135</td> <td>135</td> <td>135</td> <td>135</td> </tr> <tr> <td></td> <td>i</td> <td>117</td> <td>117</td> <td>117</td> <td>135</td> <td>135</td> <td>135</td> <td>135</td> </tr> <tr> <td></td> <td>k</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>103</td> <td>103</td> <td>103</td> <td>103</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l</td> <td>46</td> <td>46</td> <td>46</td> <td>47</td> <td>47</td> <td>47</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td></td> <td>α</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>20°</td> <td>15°</td> <td>15°</td> <td>15°</td> <td>15°</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td></td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-25</td> <td>-25</td> <td>-25</td> <td>-70</td> <td>-70</td> <td>-70</td> <td>-70</td> </tr> </tbody> </table>																				Чертеж	А	Полюса	63			125			3	4	5	3	4	5	<b>1 MB 298</b>									<b>1 MB 339</b>									Размеры, мм.	a	110	110	110	114	114	114	114		b	106	106	106	110	110	110	110		c	85	85	85	85	85	85	85		d	85	85	85	90	90	90	90		e	77	77	77	90	90	90	90		f	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2		g	12	12	12	13	13	13	13		g1	2	2	2	2	2	2	2		h	125	125	125	135	135	135	135		i	117	117	117	135	135	135	135		k	69	69	69	103	103	103	103		l	46	46	46	47	47	47	47		α	20°	20°	20°	15°	15°	15°	15°	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		6	6	6	25	25	25	25			-25	-25	-25	-70	-70	-70	-70
Чертеж	А	Полюса	63			125																																																																																																																																																																																					
			3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																																																			
<b>1 MB 298</b>																																																																																																																																																																																											
<b>1 MB 339</b>																																																																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	110	110	110	114	114	114	114																																																																																																																																																																																			
	b	106	106	106	110	110	110	110																																																																																																																																																																																			
	c	85	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																																																			
	d	85	85	85	90	90	90	90																																																																																																																																																																																			
	e	77	77	77	90	90	90	90																																																																																																																																																																																			
	f	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2																																																																																																																																																																																			
	g	12	12	12	13	13	13	13																																																																																																																																																																																			
	g1	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																			
	h	125	125	125	135	135	135	135																																																																																																																																																																																			
	i	117	117	117	135	135	135	135																																																																																																																																																																																			
	k	69	69	69	103	103	103	103																																																																																																																																																																																			
	l	46	46	46	47	47	47	47																																																																																																																																																																																			
	α	20°	20°	20°	15°	15°	15°	15°																																																																																																																																																																																			
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		6	6	6	25	25	25	25																																																																																																																																																																																			
		-25	-25	-25	-70	-70	-70	-70																																																																																																																																																																																			
16	3	217A	218A	219A																																																																																																																																																																																							
16	4	220A	221A	222A	223A	224A	225A																																																																																																																																																																																				
16	5	226A	227A	228A																																																																																																																																																																																							
32	3	229A	230A	231A																																																																																																																																																																																							
32	4	232A	233A	234A	235A	236A	237A																																																																																																																																																																																				
32	5	238A	239A	240A																																																																																																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж</th> <th rowspan="2">А</th> <th rowspan="2">Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 141</b></td> </tr> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>a</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>60</td> <td>61</td> <td>61</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td></td> <td>d</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td></td> <td>e</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td></td> <td>f</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>h</td> <td>83</td> <td>88</td> <td>95</td> <td>99</td> <td>99</td> <td>99</td> <td>105</td> </tr> <tr> <td></td> <td>i</td> <td>78</td> <td>85</td> <td>96</td> <td>103</td> <td>103</td> <td>103</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td></td> <td>k</td> <td>31</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>39</td> <td>39</td> <td>39</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l</td> <td>43</td> <td>52</td> <td>54</td> <td>58</td> <td>58</td> <td>58</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td></td> <td>α</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td></td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-10</td> <td>-10</td> <td>-10</td> <td>-10</td> </tr> </tbody> </table>																				Чертеж	А	Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	<b>1 MB 141</b>									Размеры, мм.	a	75	75	75	85	85	85	85		b	75	75	75	75	75	75	75		c	60	61	61	70	70	70	72		d	60	60	60	60	60	60	60		e	60	60	60	60	60	60	60		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8	8		g1	2	2	2	2	2	2	2		h	83	88	95	99	99	99	105		i	78	85	96	103	103	103	110		k	31	32	32	39	39	39	39		l	43	52	54	58	58	58	65		α	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		6	6	6	25	25	25	25			-4	-4	-4	-10	-10	-10	-10									
Чертеж	А	Полюса	16			32																																																																																																																																																																																					
			3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																																																			
<b>1 MB 141</b>																																																																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	75	75	75	85	85	85	85																																																																																																																																																																																			
	b	75	75	75	75	75	75	75																																																																																																																																																																																			
	c	60	61	61	70	70	70	72																																																																																																																																																																																			
	d	60	60	60	60	60	60	60																																																																																																																																																																																			
	e	60	60	60	60	60	60	60																																																																																																																																																																																			
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																																																			
	g	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																			
	g1	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																			
	h	83	88	95	99	99	99	105																																																																																																																																																																																			
	i	78	85	96	103	103	103	110																																																																																																																																																																																			
	k	31	32	32	39	39	39	39																																																																																																																																																																																			
	l	43	52	54	58	58	58	65																																																																																																																																																																																			
	α	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																																																			
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		6	6	6	25	25	25	25																																																																																																																																																																																			
		-4	-4	-4	-10	-10	-10	-10																																																																																																																																																																																			
63	3	1263A	1264A	1265A																																																																																																																																																																																							
63	4	1122A	1123A	1124A	1125A																																																																																																																																																																																						
63	5	1126A	1127A	1128A																																																																																																																																																																																							
125	3		3380																																																																																																																																																																																								
125	4	1455	1456	1457	1458																																																																																																																																																																																						
125	5	1459	1460	1461	3283																																																																																																																																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж</th> <th rowspan="2">А</th> <th rowspan="2">Полюса</th> <th colspan="3">63</th> <th colspan="3">125</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 212</b></td> </tr> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 258</b></td> </tr> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>a</td> <td>107</td> <td>107</td> <td>107</td> <td>130</td> <td>130</td> <td>130</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>130</td> <td>130</td> <td>130</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>84</td> <td>84</td> <td>84</td> <td>124</td> <td>124</td> <td>124</td> <td>124</td> </tr> <tr> <td></td> <td>d</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>104</td> <td>104</td> <td>104</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td></td> <td>e</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>77</td> <td>104</td> <td>104</td> <td>104</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td></td> <td>f</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6,5</td> <td>6,5</td> <td>6,5</td> <td>6,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>h</td> <td>113</td> <td>113</td> <td>113</td> <td>122</td> <td>122</td> <td>122</td> <td>122</td> </tr> <tr> <td></td> <td>i</td> <td>118</td> <td>118</td> <td>118</td> <td>135</td> <td>135</td> <td>135</td> <td>135</td> </tr> <tr> <td></td> <td>k</td> <td>55</td> <td>55</td> <td>55</td> <td>43</td> <td>43</td> <td>43</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l</td> <td>88</td> <td>88</td> <td>88</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td></td> <td>α</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td></td> <td>-25</td> <td>-25</td> <td>-25</td> <td>-70</td> <td>-70</td> <td>-70</td> <td>-70</td> </tr> </tbody> </table>																				Чертеж	А	Полюса	63			125			3	4	5	3	4	5	<b>1 MB 212</b>									<b>1 MB 258</b>									Размеры, мм.	a	107	107	107	130	130	130	130		b	100	100	100	130	130	130	130		c	84	84	84	124	124	124	124		d	85	85	85	104	104	104	104		e	77	77	77	104	104	104	104		f	6	6	6	6,5	6,5	6,5	6,5		g	12	12	12	18	18	18	18		g1	2	2	2	2	2	2	2		h	113	113	113	122	122	122	122		i	118	118	118	135	135	135	135		k	55	55	55	43	43	43	43		l	88	88	88	95	95	95	95		α	6	6	6	25	25	25	25	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		-25	-25	-25	-70	-70	-70	-70									
Чертеж	А	Полюса	63			125																																																																																																																																																																																					
			3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																																																			
<b>1 MB 212</b>																																																																																																																																																																																											
<b>1 MB 258</b>																																																																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	107	107	107	130	130	130	130																																																																																																																																																																																			
	b	100	100	100	130	130	130	130																																																																																																																																																																																			
	c	84	84	84	124	124	124	124																																																																																																																																																																																			
	d	85	85	85	104	104	104	104																																																																																																																																																																																			
	e	77	77	77	104	104	104	104																																																																																																																																																																																			
	f	6	6	6	6,5	6,5	6,5	6,5																																																																																																																																																																																			
	g	12	12	12	18	18	18	18																																																																																																																																																																																			
	g1	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																			
	h	113	113	113	122	122	122	122																																																																																																																																																																																			
	i	118	118	118	135	135	135	135																																																																																																																																																																																			
	k	55	55	55	43	43	43	43																																																																																																																																																																																			
	l	88	88	88	95	95	95	95																																																																																																																																																																																			
	α	6	6	6	25	25	25	25																																																																																																																																																																																			
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		-25	-25	-25	-70	-70	-70	-70																																																																																																																																																																																			
16	3	903	905																																																																																																																																																																																								
16	4			1081	1082																																																																																																																																																																																						
16	5			1103																																																																																																																																																																																							
32	3	3197	3200																																																																																																																																																																																								
32	4			3254	3256																																																																																																																																																																																						
32	5			3524																																																																																																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж</th> <th rowspan="2">А</th> <th rowspan="2">Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9"><b>1 MB 452</b></td> </tr> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>a</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>57</td> <td>59</td> <td>60</td> <td>72</td> <td>72</td> <td>72</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td></td> <td>d</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td></td> <td>e</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td></td> <td>f</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> <td>5,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>g1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>h</td> <td>87</td> <td>91</td> <td>99</td> <td>107</td> <td>107</td> <td>107</td> <td>107</td> </tr> <tr> <td></td> <td>i</td> <td>75</td> <td>81</td> <td>86,5</td> <td>102</td> <td>102</td> <td>102</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td></td> <td>k</td> <td>39</td> <td>34</td> <td>33</td> <td>40</td> <td>40</td> <td>40</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l мин.</td> <td>57</td> <td>64</td> <td>70</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td></td> <td>l макс.</td> <td>76</td> <td>76</td> <td>76</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td></td> <td>α</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>																				Чертеж	А	Полюса	16			32			3	4	5	3	4	5	<b>1 MB 452</b>									Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85	85		b	85	85	85	85	85	85	85		c	57	59	60	72	72	72	72		d	70	70	70	70	70	70	70		e	70	70	70	70	70	70	70		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		g	8	8	8	8	8	8	8		g1	2	2	2	2	2	2	2		h	87	91	99	107	107	107	107		i	75	81	86,5	102	102	102	102		k	39	34	33	40	40	40	40		l мин.	57	64	70	78	78	78	78		l макс.	76	76	76	78	78	78	78		α	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Клеммы для кабеля сечением от до мм²		-4	-4	-4	-6	-6	-6	-6									
Чертеж	А	Полюса	16			32																																																																																																																																																																																					
			3	4	5	3	4	5																																																																																																																																																																																			
<b>1 MB 452</b>																																																																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																																																			
	b	85	85	85	85	85	85	85																																																																																																																																																																																			
	c	57	59	60	72	72	72	72																																																																																																																																																																																			
	d	70	70	70	70	70	70	70																																																																																																																																																																																			
	e	70	70	70	70	70	70	70																																																																																																																																																																																			
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5																																																																																																																																																																																			
	g	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																			
	g1	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																			
	h	87	91	99	107	107	107	107																																																																																																																																																																																			
	i	75	81	86,5	102	102	102	102																																																																																																																																																																																			
	k	39	34	33	40	40	40	40																																																																																																																																																																																			
	l мин.	57	64	70	78	78	78	78																																																																																																																																																																																			
	l макс.	76	76	76	78	78	78	78																																																																																																																																																																																			
	α	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5																																																																																																																																																																																			
Клеммы для кабеля сечением от до мм²		-4	-4	-4	-6	-6	-6	-6																																																																																																																																																																																			
16	5			3333																																																																																																																																																																																							
32	5			3334																																																																																																																																																																																							
63	5			20148A																																																																																																																																																																																							
125	5			216A																																																																																																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Чертеж</th> <th rowspan="2">А</th> <th rowspan="2">Полюса</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> <th colspan="3">63</th> <th colspan="3">125</th> </tr> <tr> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="15"><b>1 MB 580</b></td> </tr> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>a</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>110</td> <td>114</td> <td>114</td></tr></tbody></table>																				Чертеж	А	Полюса	16			32			63			125			5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>1 MB 580</b>															Размеры, мм.	a	110	110	110	110	114	114																																																																																																																								
Чертеж	А	Полюса	16			32			63			125																																																																																																																																																																															
			5	5	5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																															
<b>1 MB 580</b>																																																																																																																																																																																											
Размеры, мм.	a	110	110	110	110	114	114																																																																																																																																																																																				

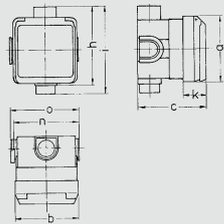
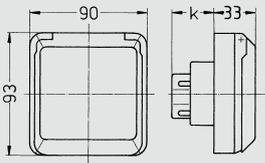
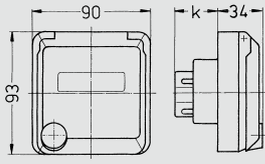
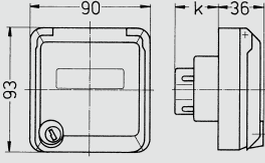
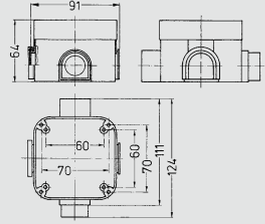
# Розетки ■ Розетки серии Серех для скрытого монтажа и панельные

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: жемчужно-белый (RAL 1013). Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST).

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Розетки серии Серех скрытого монтажа, жемчужно-белые</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1026. Изображен арт. 4125.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С распределительной коробкой в комплекте</li> <li>■ ⚡ Противоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки серии Серех, жемчужно-белые</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1028. Изображен арт. 4115.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li> <li>■ ⚡ Противоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки серии Серех, жемчужно-белые</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1028. Изображен арт. 4145.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С полем для маркировки</li> <li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки серии Серех, жемчужно-белые</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1028. Изображен арт. 4175.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С полем для маркировки</li> <li>■ Запираемые на замок</li> <li>■ 2 ключа в комплекте</li> <li>■ Не демонтируются в закрытом состоянии</li> <li>■ Возможна поставка с аналогичными замками</li> <li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li> <li>■ Комплектация с аналогичным замком: № артикула + индекс G</li> </ul>
	<p><b>Распределительная коробка</b></p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 8236. Изображен арт. 41404.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для розеток CEE серии Серех, рассчитанных на 16А и 32А, а так же розеток SCHUKO® серии Серех</li> <li>■ Подходит для всех панельных розеток серии Серех</li> </ul>

# розетки, винтовое соединение, 16А - 32А, IP 44

Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

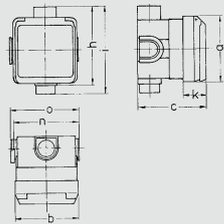
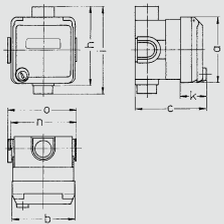
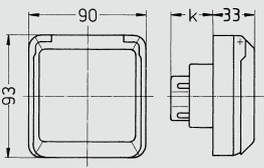
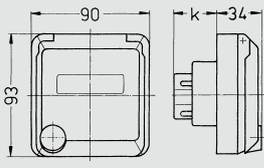
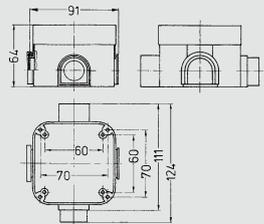
Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																																																																			
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																																																				
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																																																				
<p>Артикул №</p>																																																																																											
16	3		4122					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1MB 336</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>93</td> <td>93</td> <td>93</td> <td>93</td> <td>93</td> <td>93</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>h</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>i</td> <td>124</td> <td>124</td> <td>124</td> <td>124</td> <td>124</td> <td>124</td> </tr> <tr> <td>k</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>n</td> <td>91</td> <td>91</td> <td>91</td> <td>91</td> <td>91</td> <td>91</td> </tr> <tr> <td>o</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм<sup>2</sup></td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	93	93	93	93	93	93	b	90	90	90	90	90	90	c	95	95	95	95	95	95	h	111	111	111	111	111	111	i	124	124	124	124	124	124	k	33	33	33	33	33	33	n	91	91	91	91	91	91	o	95	95	95	95	95	95	Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
a	93	93	93	93	93	93																																																																																					
b	90	90	90	90	90	90																																																																																					
c	95	95	95	95	95	95																																																																																					
h	111	111	111	111	111	111																																																																																					
i	124	124	124	124	124	124																																																																																					
k	33	33	33	33	33	33																																																																																					
n	91	91	91	91	91	91																																																																																					
o	95	95	95	95	95	95																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	5			4125																																																																																							
32	3		4127																																																																																								
32	5			4130																																																																																							
16	3	4111	4112					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1MB 315</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм<sup>2</sup></td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																	
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
k	32	32	32	48	48	48																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	4		4233	4113	4114																																																																																						
16	5			4115																																																																																							
32	3	4116	4117																																																																																								
32	4			4118	4119																																																																																						
32	5			4120																																																																																							
16	3	4141	4142					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1MB 318</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм<sup>2</sup></td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																	
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
k	32	32	32	48	48	48																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	4			4143																																																																																							
16	5			4145																																																																																							
32	3	4146	4147																																																																																								
32	4			4148																																																																																							
32	5			4150																																																																																							
16	3	4171	4172					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1MB 320</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля сечением от до мм<sup>2</sup></td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																	
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
k	32	32	32	48	48	48																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	4			4173																																																																																							
16	5			4175																																																																																							
32	3		4177																																																																																								
32	4			4178																																																																																							
32	5			4180																																																																																							
				41404				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1MB 334</caption> <thead> <tr> <th colspan="2">Размеры, мм.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>91</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.		91	64	60	70	11	12																																																																											
Размеры, мм.																																																																																											
91	64																																																																																										
60	70																																																																																										
11	12																																																																																										

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: альпийский белый (RAL 9010). Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST).

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Розетки серии Серех скрытого монтажа, альпийский белый</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1026. Изображен арт. 4244.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С распределительной коробкой в комплекте</li> <li>■ ⚡ Протоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032</li> </ul>
	<p><b>Розетки серии Серех скрытого монтажа, альпийский белый</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1026. Изображен арт. 4246.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С полем для маркировки</li> <li>■ Запираемые на замок</li> <li>■ 2 ключа в комплекте</li> <li>■ Не демонтируются в закрытом состоянии</li> <li>■ Возможна поставка с аналогичными замками</li> <li>■ С распределительной коробкой в комплекте</li> <li>■ Комплектация с аналогичным замком: № артикула + индекс G</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки серии Серех, альпийский белый</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1028. Изображен арт. 4262.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li> <li>■ ⚡ Протоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032</li> </ul>
	<p><b>Панельные розетки Серех, альпийский белый</b></p> <p>▲ IP 44</p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 1028. Изображен арт. 4247.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Винтовое соединение</li> <li>■ С полем для маркировки</li> <li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li> </ul>
	<p><b>Распределительная коробка</b></p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 8236. Изображен арт. 41404.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для розеток CEE серии Серех, рассчитанных на 16А и 32А, а так же розеток SCHUKO® серии Серех</li> <li>■ Подходит для всех панельных розеток серии Серех</li> </ul>

# винтовое соединение, 16А - 32А, IP 44

Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																																																																			
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																																																																				
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																																																																				
<p style="text-align: center;"><b>Артикул №</b></p>																																																																																											
16	3		4243					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 336</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td></tr> <tr><td>b</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td></tr> <tr><td>c</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td></tr> <tr><td>h</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td></tr> <tr><td>i</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td></tr> <tr><td>k</td><td>33</td><td>33</td><td>33</td><td>33</td><td>33</td><td>33</td></tr> <tr><td>n</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td></tr> <tr><td>o</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	93	93	93	93	93	93	b	90	90	90	90	90	90	c	95	95	95	95	95	95	h	111	111	111	111	111	111	i	124	124	124	124	124	124	k	33	33	33	33	33	33	n	91	91	91	91	91	91	o	95	95	95	95	95	95	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
a	93	93	93	93	93	93																																																																																					
b	90	90	90	90	90	90																																																																																					
c	95	95	95	95	95	95																																																																																					
h	111	111	111	111	111	111																																																																																					
i	124	124	124	124	124	124																																																																																					
k	33	33	33	33	33	33																																																																																					
n	91	91	91	91	91	91																																																																																					
o	95	95	95	95	95	95																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	5			4244																																																																																							
32	5			4245																																																																																							
16	5			4246				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 352</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>a</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td><td>93</td></tr> <tr><td>b</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td><td>90</td></tr> <tr><td>c</td><td>98</td><td>98</td><td>98</td><td>98</td><td>98</td><td>98</td></tr> <tr><td>h</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td><td>111</td></tr> <tr><td>i</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td><td>124</td></tr> <tr><td>k</td><td>36</td><td>36</td><td>36</td><td>36</td><td>36</td><td>36</td></tr> <tr><td>n</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td><td>91</td></tr> <tr><td>o</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td><td>95</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	a	93	93	93	93	93	93	b	90	90	90	90	90	90	c	98	98	98	98	98	98	h	111	111	111	111	111	111	i	124	124	124	124	124	124	k	36	36	36	36	36	36	n	91	91	91	91	91	91	o	95	95	95	95	95	95	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
a	93	93	93	93	93	93																																																																																					
b	90	90	90	90	90	90																																																																																					
c	98	98	98	98	98	98																																																																																					
h	111	111	111	111	111	111																																																																																					
i	124	124	124	124	124	124																																																																																					
k	36	36	36	36	36	36																																																																																					
n	91	91	91	91	91	91																																																																																					
o	95	95	95	95	95	95																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	5			4262				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 315</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>k</td><td>32</td><td>32</td><td>32</td><td>48</td><td>48</td><td>48</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																	
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
k	32	32	32	48	48	48																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
32	5			4263																																																																																							
16	3		4247					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 318</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры, мм.</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>k</td><td>32</td><td>32</td><td>32</td><td>48</td><td>48</td><td>48</td></tr> <tr><td>Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>1,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td><td>2,5</td></tr> <tr><td></td><td>-4</td><td>-4</td><td>-4</td><td>-6</td><td>-6</td><td>-6</td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.	16			32			3	4	5	3	4	5	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																	
Размеры, мм.	16			32																																																																																							
	3	4	5	3	4	5																																																																																					
k	32	32	32	48	48	48																																																																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																																																																					
	-4	-4	-4	-6	-6	-6																																																																																					
16	4			4273																																																																																							
16	5			4237																																																																																							
32	3		4274																																																																																								
32	4			4275																																																																																							
32	5			4238																																																																																							
			41404					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 МВ 334</caption> <thead> <tr> <th colspan="2">Размеры, мм.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>91</td><td></td></tr> <tr><td>64</td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td></td></tr> <tr><td>70</td><td></td></tr> <tr><td>124</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.		91		64		60		70		124																																																																								
Размеры, мм.																																																																																											
91																																																																																											
64																																																																																											
60																																																																																											
70																																																																																											
124																																																																																											

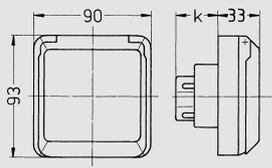
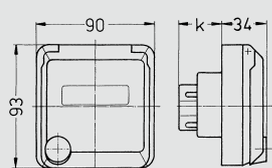
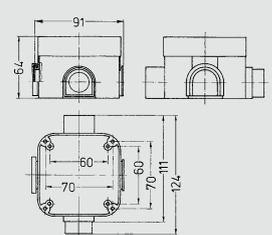
# Розетки ■ Панельные розетки серии Серех, винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый (RAL 7035). Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (АМАРРАСТ).

Изображение	Название	Описание
	<b>Панельные розетки серии Серех, серые</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 1028. Изображен арт. 4211.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li><li>■ ⚡ Противоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032</li></ul>
	<b>Панельные розетки серии Серех, серые</b>  ▲ IP 44  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 1028. Изображен арт. 4215.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Винтовое соединение</li><li>■ С полем для маркировки</li><li>■ Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны</li></ul>
	<b>Распределительная коробка</b>  Стандартная упаковка: 5 шт.  Товарная группа 8236. Изображен арт. 41404.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Для розеток СЕЕ серии Серех, рассчитанных на 16А и 32А, а так же розеток SCHUKO® серии Серех</li><li>■ Подходит для всех панельных розеток серии Серех</li></ul>

# 16A - 32A, IP 44

Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																				
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																					
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																					
		Артикул №																																										
16	3		4210					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 MB 315</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">А</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td>k</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	А	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6
А	16			32																																								
	3	4	5	3	4	5																																						
Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																					
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																					
16	5			4211																																								
32	3		4212																																									
32	4			4230																																								
32	5			4213																																								
16	3		4214					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 MB 318</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">А</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Клеммы для кабеля сечением от до мм²</td> <td>k</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	А	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля сечением от до мм²	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5		-4	-4	-4	-6	-6	-6
А	16			32																																								
	3	4	5	3	4	5																																						
Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48																																					
Клеммы для кабеля сечением от до мм²	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																					
		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																					
16	5			4215																																								
32	5			4217																																								
		41404																																										
								 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 MB 334</caption> <thead> <tr> <th colspan="2">Размеры, мм.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>91</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>72</td> <td>111</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.		91	64	60	70	72	111																												
Размеры, мм.																																												
91	64																																											
60	70																																											
72	111																																											

# Розетки ■ Панельные розетки серии Серех винтовое соединение,

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серебристый (RAL 9006). Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST).

## Изображение

## Название

## Описание



### Панельные розетки серии Серех, серебристые

⚠ IP 44

Стандартная упаковка: 5 шт.

Товарная группа 1028.

Изображен арт. 4279.

- Винтовое соединение
- Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны
- ⚡ Противоударная защита в соответствии со стандартом DIN 18032



### Панельные розетки серии Серех, серебристые

⚠ IP 44

Стандартная упаковка: 5 шт.

Товарная группа 1028.

Изображен арт. 4145ME.

- Винтовое соединение
- С полем для маркировки
- Подходит для установки в кабель-каналы и питающие колонны



### Распределительная коробка

Стандартная упаковка: 5 шт.

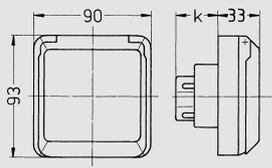
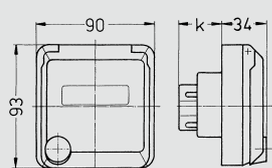
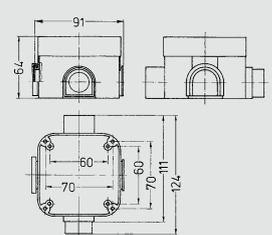
Товарная группа 8236.

Изображен арт. 41404.

- Для розеток СЕЕ серии Серех, рассчитанных на 16А и 32А, а так же розеток SCHUKO® серии Серех
- Подходит для всех панельных розеток серии Серех

# 16A - 32A, IP 44

Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Ток, А	Кол-во полюсов	110В	230В	400В	500В	>50 -	>50 -	Чертежи и размеры																																					
		50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	50 и 60Гц	500В	500В																																						
		3п 4п 5п 4ч 4ч 4ч	3п 4п 5п 6ч 9ч 9ч	3п 4п 5п 9ч 6ч 6ч	3п 4п 5п 7ч 7ч 7ч	100-300Гц 3п 4п 5п 10ч 10ч 10ч	300-500Гц 3п 4п 5п 2ч 2ч 2ч																																						
		Артикул №																																											
16	3		4278					 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 MB 315</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">А</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля</td> <td>k</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td>сечением от до мм<sup>2</sup></td> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	А	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4	-6	-6	-6
А	16			32																																									
	3	4	5	3	4	5																																							
Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48																																						
Клеммы для кабеля	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																						
сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																						
16	5			4279																																									
32	5			4280																																									
16	5			4145ME				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 MB 318</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">А</th> <th colspan="3">16</th> <th colspan="3">32</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Размеры, мм.</td> <td>k</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>48</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>Клеммы для кабеля</td> <td>k</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td>сечением от до мм<sup>2</sup></td> <td></td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-4</td> <td>-6</td> <td>-6</td> <td>-6</td> </tr> </tbody> </table>	А	16			32			3	4	5	3	4	5	Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48	Клеммы для кабеля	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4	-6	-6	-6
А	16			32																																									
	3	4	5	3	4	5																																							
Размеры, мм.	k	32	32	32	48	48	48																																						
Клеммы для кабеля	k	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5																																						
сечением от до мм <sup>2</sup>		-4	-4	-4	-6	-6	-6																																						
				41404				 <table border="1"> <caption>Чертеж 1 MB 334</caption> <thead> <tr> <th colspan="2">Размеры, мм.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Width</td> <td>91</td> </tr> <tr> <td>Height</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>Depth</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Terminal Spacing</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Total Width</td> <td>124</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры, мм.		Width	91	Height	64	Depth	60	Terminal Spacing	70	Total Width	124																									
Размеры, мм.																																													
Width	91																																												
Height	64																																												
Depth	60																																												
Terminal Spacing	70																																												
Total Width	124																																												

Розетки

# Розетки ■ Панельные розетки для кабель-каналов различных

DIN VDE 0623, EN 60309-2. Цвет: серый электрик и/или в соответствии с цветовым кодом (Серех жемчужно-белый).

Розетки

Розетки, встраиваемые в кабель-канал

Изделие Фланец

**Панельные розетки серии Серех**  
Цвет: жемчужно-белый, класс защиты IP 44



**Панельные розетки, технология TwinCONTACT**  
безвинтовые пружинные клеммы, размеры фланца: 75 x 75 мм, расст-е м/ду креп. отв.: 60 x 60 мм, класс защиты IP 44



**Панельные розетки**  
винтовые клеммы, размеры фланца: 75 x 75 мм, расст-е м/ду креп. отв.: 60 x 60 мм, класс защиты IP 44



**Панельные розетки, технология TwinCONTACT**  
безвинтовые пружинные клеммы, размеры фланца: 75 x 75 мм, расст-е м/ду креп. отв.: 60 x 60 мм, класс защиты IP 67



A	п.	230В		400В		A	п.	230В		400В		A	п.	230В		400В	
16	3	4112				16	3	1668	1669			16	3	1708	1709		
16	4	4233	4113			16	4	1673	1674			16	4	1711	1712		
16	5		4115			16	5	1679	3385			16	5	1717	1131		
32	3					32	3	1787	1788			32	3	1810	1811		
32	4					32	4	1790	1791			32	4	1813	1814		
32	5					32	5	1796	1797			32	5	1819	1820		

Все панельные розетки с размером фланца 75 x 75 мм могут быть установлены без дополнительного монтажного фланца МЕННЕКЕС с рамкой от Tehalit.

**Rehau**

Подрозетники № 268591-100



Рамки от Rehau с расст. между креп. отверстиями 60 мм<sup>(2)</sup> / фланец с расст. между креп. отверстиями 70 мм<sup>(1)</sup>

16	3 <sup>(1)</sup>	4112				16	3 <sup>(2)</sup>	1668	1669	16	3			16	3 <sup>(2)</sup>	1708	1709
16	4 <sup>(1)</sup>	4233	4113			16	4 <sup>(2)</sup>	1673	1674	16	4			16	4 <sup>(2)</sup>	1711	1712
16	5 <sup>(1)</sup>		4115			16	5 <sup>(2)</sup>	1679	3385	16	5			16	5 <sup>(2)</sup>	1717	1131
32	3 <sup>(1)</sup>	4117				32	3			32	3 <sup>(2)</sup>	1395	1396	32	3		
32	4 <sup>(1)</sup>		4118			32	4			32	4 <sup>(2)</sup>	1398	1399	32	4		
32	5 <sup>(1)</sup>		4120			32	5			32	5 <sup>(2)</sup>	1275*	1276*	32	5		

Для установки розеток CEE Rehau предоставляет только один тип подрозетника. Rehau предоставляет к нему одну рамку и один фланец для установки различных розеток.

(1) розетки Серех, рассчитанные на ток от 16А, 3-х полюсные, до 32А, 5-ти полюсные могут быть встроены с фланцем с расстоянием между крепежными отверстиями 70 мм.

(2) панельные розетки с фланцем размером 75 x 75 мм, расстояние между крепежными отверстиями 60 x 60 мм монтируются только с помощью крепежной рамки, расстояние между крепежными отверстиями 60 мм.

\* для установки в кабель-каналы требуется специальное исполнение с меньшим монтажным диаметром.

**Niedax**

Подрозетники № GDHR 50<sup>(1)</sup>



МЕННЕКЕС 40102 или верхняя рамка Niedax<sup>(1)</sup>

Встр. розетка № KEDB 80<sup>(2)</sup>



МЕННЕКЕС 40102

	16	3		1668	1669	16	3			16	3			16	3	1708	1709
	16	4		1673	1674	16	4			16	4			16	4	1711	1712
	16	5		1679	3385	16	5			16	5			16	5	1717	1131
	32	3				32	3			32	3			32	3		
	32	4				32	4			32	4			32	4		
	32	5				32	5 <sup>(1)</sup>			32	5 <sup>(1)</sup>	1275*	1276*	32	5		

(1) GDHR 50: монтаж панельных розеток с фланцем, рассчитанных на 32А, 5п, возможен только при помощи верхней рамки Niedax с креплением в 4 точках.

(2) KEDB 80: не допускается монтаж панельных розеток с фланцем, рассчитанных на 32А. Крепление не рассчитано на розетки 32А.

Подрозетники GDHR 50 и KEDB 80 не подходят для розеток Серех.

\* для установки в кабель-каналы требуется специальное исполнение с меньшим монтажным диаметром.

**Niedax**

Подрозетники № GDI 60/70<sup>(1) (2)</sup>



Фланец от Niedax

Подрозетники № CED 80<sup>(1) (2)</sup>



Фланец от Niedax

	16	3	4112			16	3	1668	1669	16	3			16	3	1708	1709
	16	4	4233	4113		16	4	1673	1674	16	4			16	4	1711	1712
	16	5		4115		16	5	1679	3385	16	5			16	5	1717	1131
	32	3				32	3			32	3 <sup>(2)</sup>	1395	1396	32	3		
	32	4				32	4			32	4 <sup>(2)</sup>	1398	1399	32	4		
	32	5				32	5			32	5	1275*	1276*	32	5		

(1) подходит к панельным розеткам с фланцем, рассчитанным на 32А, 5-полюсным.

(2) подходит к панельным розеткам с фланцем, рассчитанным на 32А, 3 и 4-полюсным, однако из-за большой длины защитного контакта заземления установку необходимо проводить с особой бдительностью и осторожностью.

Подрозетники GDI 60/70 и CED 80 не подходят для установки розеток серии Серех, рассчитанных на 32А.

\* для установки в кабель-каналы требуется специальное исполнение с меньшим монтажным диаметром.

Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

Изделие	Фланец	Панельные розетки серии Серех Цвет: жемчужно-белый, класс защиты IP 44		Панельные розетки, технология TwinCONTACT безвинтовые пружинные клеммы, размеры фланца: 75 x 75 мм, расст-е м/ду креп. отв.: 60 x 60 мм, класс защиты IP 44		Панельные розетки винтовые клеммы, размеры фланца: 75 x 75 мм, расст-е м/ду креп. отв.: 60 x 60 мм, класс защиты IP 44		Панельные розетки, технология TwinCONTACT безвинтовые пружинные клеммы, размеры фланца: 75 x 75 мм, расст-е м/ду креп. отв.: 60 x 60 мм, класс защиты IP 67									
		А	п.	230В	400В	А	п.	230В	400В	А	п.	230В	400В				
<b>OBO-Bettermann</b>		16	3	4112		16	3	1668	1669	16	3			16	3	1708	1709
Подрозетник МЕННЕКЕС Тур 71GD6 (1)(2) 40102 (1)		16	4			16	4	1673	1674	16	4			16	4	1711	1712
		16	5			16	5	1679	3385	16	5			16	5	1717	1131
		32	3			32	3			32	3			32	3		
		32	4			32	4			32	4			32	4		
		32	5			32	5			32	5	1275*	1276*	32	5		

Все панельные розетки с размером фланца 75 x 75 мм должны устанавливаться с монтажным фланцем МЕННЕКЕС, артикул 40102 (изобр. стр. 112).  
 Данные розетки не предназначены для панельных розеток с фланцем, рассчитанных на 32А, 3-х и 4-х полюсных.  
 \* для установки в кабель-каналы требуется специальное исполнение с меньшим монтажным диаметром.

<b>GGK-Kunststoffwerke</b>		16	3	4112		16	3	1668	1669	16	3			16	3	1708	1709
Подрозетник Фланец № 1261 blau 1263 GED 50 (1)		16	4 <sup>(1)</sup>	4233	4113	16	4	1673	1674	16	4			16	4	1711	1712
		16	5			16	5	1679	3385	16	5			16	5	1717	1131
		32	3			32	3			32	3 <sup>(3)</sup>	1395	1396	32	3		
		32	4			32	4			32	4 <sup>(3)</sup>	1398	1399	32	4		
		32	5			32	5			32	5 <sup>(3)</sup>	1275*	1276*	32	5		

(1) GED 50: Установку 4-х полюсных розеток Серех необходимо проводить бережно, чтобы обеспечить последующее беспрепятственное подсоединение/отсоединение вилки.  
 (2) GDS 50: Данные подрозетники не подходят для установки розеток Серех.  
 (3) GDS 50: Панельные розетки с фланцем, рассчитанные на 32А, 5-ти полюсные, могут быть смонтированы, однако при прокладке кабеля пространство может оказаться чрезмерно ограниченным. В связи с длиной контакта заземления подрозетники предназначены для розеток с фланцем, рассчитанных на 32А, 3-х и 4-х полюсных.  
 Для всех панельных розеток с фланцем 75 x 75 мм необходим фланец 1263 от GGK.  
 \* для установки в кабель-каналы требуется специальное исполнение с меньшим монтажным диаметром.

<b>van Geel</b>		16	3	4112		16	3	1668	1669	16	3			16	3	1708	1709
Подрозетник МЕННЕКЕС № Тип 121 40102		16	4			16	4	1673	1674	16	4			16	4	1711	1712
		16	5			16	5	1679	3385	16	5			16	5	1717	1131
		32	3			32	3			32	3			32	3		
		32	4			32	4			32	4			32	4		
		32	5			32	5			32	5 <sup>(1)</sup>	1275*	1276*	32	5		

(1) Монтаж данных панельных розеток с фланцем, рассчитанных на ток 32А, 5-ти полюсных, рекомендован только в случае необходимости. Крепление не рассчитано на розетки, рассчитанные на 32А.  
 Все панельные розетки с фланцем 75 x 75 мм. должны монтироваться при помощи фланца МЕННЕКЕС, артикул 40102 (изобр. стр. 112). Пространство для прокладки кабеля в подрозетнике типа 121 для розеток СЕЕ ограничено.  
 \* для установки в кабель-каналы требуется специальное исполнение с меньшим монтажным диаметром.



**Панельные розетки серии Серех серебристого, альпийского белого и серого цветов, с полем для маркировки и/или замком, запирающимся на ключ, а так же розетки SCHUKO®, соответствующие вышеуказанному описанию, подходят для установки в кабель-каналы. Номера артикулов приведены на страницах 102–109.**



**Панельные розетки с безвинтовыми клеммами – технология TwinCONTACT безвинтовые пружинные клеммы, большее пространство для прокладки кабеля, предусмотрена возможность проходного соединения.**

Изображение	Название	Описание
	<p><b>Вспомогательный контакт</b></p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 8300. Изображен арт. 41000.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для настенных и панельных розеток, рассчитанных на 16А и 32А: товарных групп 1018, 1019, 1041, 1049, 1132, 1141, 1146 и 1148; на 32А: товарных групп 1044, 1048, 1133 и 1135</li> <li>■ Ключ, замыкающий/размыкающий цепь в зависимости от наличия вилки в розетке</li> <li>■ Параметры подключения: 16А (4А) */~ 250В, 10А (3А) */ ~ 400В * при индуктивной или двиг. нагрузке</li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>Артикул № 41000</b></p>
	<p><b>Клеммная колодка</b></p> <p>Стандартная упаковка: 10 шт.</p> <p>Товарная группа 5072. Изображен арт. 40115.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для розеток, с возможностью проходного соединения, товарной группы 1052</li> <li>■ 63А, 4-х и 5-полюсные, комплектация: рамные клеммы, 4п и 5п, соединит. провода 10 мм<sup>2</sup> и зажимы 2 x 35 мм<sup>2</sup></li> </ul> <p>для 63А, 4п для 63А, 5п</p> <p style="text-align: right;"><b>Артикул № 40114</b> <b>Артикул № 40115</b></p>
	<p><b>Фланец</b></p> <p>Стандартная упаковка: 50 шт.</p> <p>Товарная группа 8234. Изображен арт. 40102.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для панельных розеток, рассчитанных на 16А, 3-х, 4-х и 5-полюсных (товарные группы 1046, 1056, 1136 и 1134), а так же розеток, рассчитанных на 32А, 5-полюсных (товарная группа 1056), предназначенных для монтажа в кабель-каналы</li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>Артикул № 40102</b></p>
	<p><b>Распределительная коробка для скрытого монтажа панельных розеток</b></p> <p>Стандартная упаковка: 5 шт.</p> <p>Товарная группа 8236. Изображен арт. 40369.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ С монтажными аксессуарами</li> <li>■ В комплекте с соответствующим фланцем подходит для установки панельной розетки на 16А или 32А, товарные группы 1046, 1056, 1134 и 1136</li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>Артикул № 40369</b></p>
	<p><b>Фланец</b></p> <p>Стандартная упаковка: 100 шт.</p> <p>Товарная группа 8234. Изображен арт. 41340.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ В комплекте с прокладкой, для монтажа панельных розеток, рассчитанных на 16А или 32А, товарные группы 1046, 1056, 1134 и 1136, предназначенных для встраивания в распределительные коробки для скрытого монтажа (артикул № 40369)</li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>Артикул № 41340</b></p>

Изображение	Название	Описание
	<b>Одиночная рамка, серия Серех</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Одиночная</li> <li>Подходит ко всем розеткам скрытого монтажа и панельным розеткам серии Серех, рассчитанным на 16А и 32А, для установки и подключения отдельных розеток, а так же вертикальной комбинации любого количества розеток</li> </ul>
	Стандартная упаковка: 25 шт. Товарная группа 8234. Изображен арт. 41423.	альпийский белый жемчужно-белый серый
		<b>Артикул № 41423</b> <b>Артикул № 41406</b> <b>Артикул № 41407</b>
	<b>Верхняя рамка, серия Серех</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Двойная</li> <li>Подходит ко всем розеткам скрытого монтажа и панельным розеткам серии Серех, рассчитанным на 16А и 32А, для горизонтальной установки двух розеток</li> </ul>
	Стандартная упаковка: 25 шт. Товарная группа 8234. Изображен арт. 41424.	альпийский белый жемчужно-белый серый
		<b>Артикул № 41424</b> <b>Артикул № 41408</b> <b>Артикул № 41409</b>
	<b>Рамка-прокладка, серия Серех</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для компенсации глубины установки розеток</li> <li>Подходит ко всем розеткам SCHUKO® наружного монтажа серии Серех, а так же ко всем розеткам СЕЕ наружного монтажа серии Серех, рассчитанным на 16А и 32А</li> </ul>
	Стандартная упаковка: 25 шт. Товарная группа 8237. Изображен арт. 4191.	альпийский белый черный жемчужно-белый серый
		<b>Артикул № 4239</b> <b>Артикул № 4191S</b> <b>Артикул № 4192</b> <b>Артикул № 4191</b>
	<b>Защитная крышка</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для распределительной коробки, выполняет функцию защиты крепежных отверстий и подрозетника от попадания штукатурки и грязи до момента установки розетки</li> </ul>
	Стандартная упаковка: 50 шт. Товарная группа 8236. Изображен арт. 41414.	
		<b>Артикул № 41414</b>
	<b>Глухой фланец</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Заглушка для неиспользуемых отверстий под розетки</li> <li>Цвет: серый</li> <li>Артикул № 41418: для товарных групп 1930/1936 и 1950/1951</li> <li>Артикул № 41419: для товарных групп 1134, 1136, 1955/1956 и 1957/1958</li> </ul>
	Стандартная упаковка: 100/150 шт. Товарная группа 8234. Изображен арт. 41418/41419.	50 x 50 мм 75 x 75 мм
		<b>Артикул № 41418</b> <b>Артикул № 41419</b>