

Силовые разъемы EKF PROxima



Вилка (Розетка) XXX EKF PROxima

- X - вид
 - 0 - вилка переносная
 - 1 - розетка стационарная
 - 2 - розетка переносная (коннектор)
 - 4 - розетка скрытой установки
 - 5 - вилка стационарная
- X - величина тока, А
 - 1 - 16
 - 2 - 32
 - 3 - 63
 - 4 - 125
- X - число контактов
 - 3 - 2P + PE
 - 4 - 3P + PE
 - 5 - 3P + N + PE

Пример: Вилка 013 (Вилка переносная, 16А, 2P + PE)

IP67

IP44

EAC

16A

32A

63A

125A

Силовые штепсельные разъемы предназначены для подключения мобильного или стационарного электрооборудования к сети переменного тока частотой 50 Гц с напряжением 220 или 380 В.

Разъемы применяются для обеспечения электропитания промышленного и строительного электрооборудования и электроинструмента, передвижных магазинов и точек питания и т. п.



Корпус изделий устойчив к ударам, стойко переносит мороз, не деформируется и не разрушается



Защитные крышки предохраняют изделия от попадания влаги и пыли



Рифленая поверхность не позволяет изделию выскальзывать из рук



Специальный сальник для провода различного сечения



Штыревые контакты вилки и розеточного узла покрыты никелированным сплавом для защиты от коррозии



Фиксация провода внутри розеточного блока дополнительной скобой



Розетки

Ном. ток, А	Напряжение, В	Полюса	Вид	Степень защиты	Артикул				
					Розетки силовые стационарные наружные	Розетки силовые переносные	Розетки силовые стационарные внутренние	Розетки двухлучевые	Розетки трехлучевые
16	110	2P + PE		IP 44	-	-	-	ps-1012-4h-16-110	ps-1013-4h-16-110
	230	2P + PE			-	-	ps-112-16-220	-	-
	230	2P + PE			ps-113-16-220	ps-213-16-220	ps-413-16-220	ps-1012-16-220	ps-1013-16-220
	400	3P + PE			ps-114-16-380	ps-214-16-380	ps-414-16-380	ps-1012-214-380	ps-1013-214-16-380
	400	3P + PE + N			ps-115-16-380	ps-215-16-380	ps-415-16-380	-	-
32	230	2P + PE		IP 67	ps-123-32-220	ps-223-32-220	ps-423-32-220	-	-
	400	3P + PE			ps-124-32-380	ps-224-32-380	ps-424-32-380	-	-
	400	3P + PE + N			ps-125-32-380	ps-225-32-380	ps-425-32-380	-	-
63	230	2P + PE		IP 67	ps-133-63-220	ps-233-63-220	-	-	-
	400	3P + PE			ps-134-63-380	ps-234-63-380	-	-	-
	400	3P + PE + N			ps-135-63-380	ps-235-63-380	-	-	-
125	400	3P + PE + N		IP 67	ps-145-125-380	-	-	-	-

Розетки силовые переносные

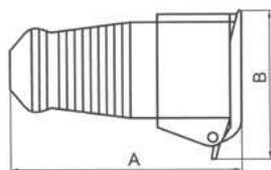


Рис. 5

Модель	№ рисунка	Размеры, мм	
		A	B
213	5	130	66
223		149	90
233		245	110
214		130	76
224		150	90
234		245	110
215		139	90
225		154	100
235		245	110

Розетки силовые стационарные наружные

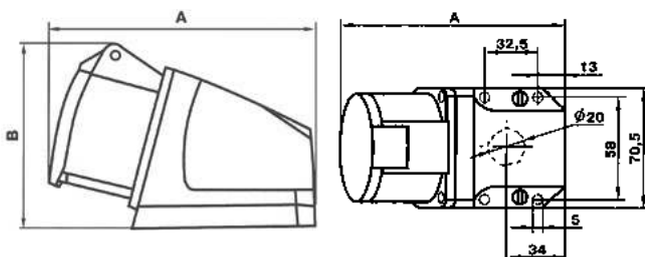


Рис. 6

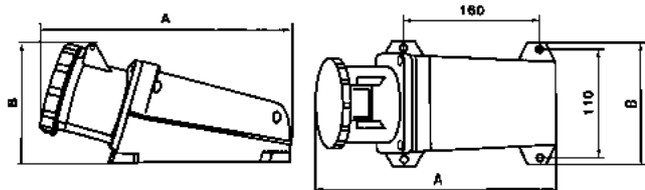


Рис. 7

Модель	№ рисунка	Размеры, мм	
		A	B
113	6	125	68
114		132	91
115		130	76
123		142	96
124		140	86
125		150	90
133		153	105
134		266	130
135	7	266	130
145		340	155

Розетки силовые стационарные внутренние

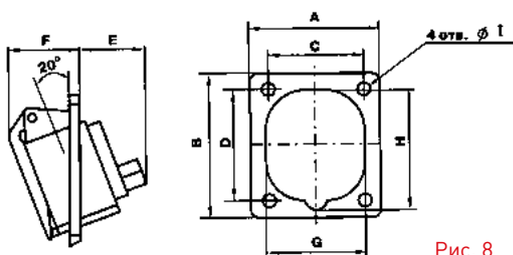


Рис. 8

Модель	№ рисунка	Размеры, мм								
		A	B	C	D	E	F	G	H	I
413	8	63	69	48	48	38	35	50	70	6
423		78	92	58	70	40	36	86	90	6
414		75	85	60	60	50	30	60	73	6
424		80	95	60	70	95	40	70	90	6
415		75	85	60	60	70	30	68	88	6
425		80	95	60	70	40	38	75	95	6
112		50	50	34	33	28	10	34	64	3

Розетки двух- и трехлучевые

Рис. 9

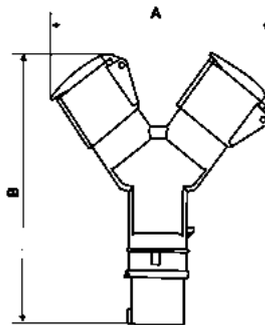
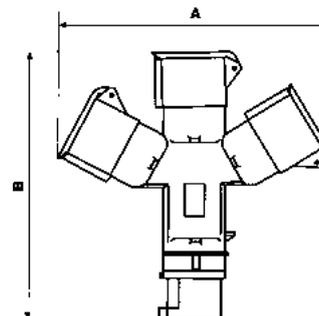


Рис. 10



Модель	№ рисунка	Размеры, мм	
		A	B
1012-4h	9	180	210
1012		180	210
1012-214		190	210
1013-4h	10	220	225
1013		220	225
1013-214		225	230

Сечение и диаметр кабеля

Розетки и вилки переносные

Артикул	Сечение жилы, мм ²	Диаметр кабеля, мм	
ps-013-16-220	ps-213-16-220	От 1 до 2,5	От 6
ps-014-16-380	ps-214-16-380	От 1 до 2,5	От 6
ps-015-16-380	ps-215-16-380	От 1 до 2,5	От 8
ps-023-32-220	ps-223-32-220	От 2,5 до 6	От 8
ps-024-32-380	ps-224-32-380	От 2,5 до 6	От 8
ps-025-32-380	ps-225-32-380	От 2,5 до 6	От 8
ps-033-63-220	ps-233-63-220	От 6 до 16	От 16 до 38
ps-034-63-380	ps-234-63-380	От 6 до 16	От 16 до 38
ps-035-63-380	ps-235-63-380	От 6 до 16	От 16 до 38
ps-045-125-380	-	От 16 до 50	От 30 до 50

Розетки стационарные наружные

Артикул	Сечение жилы, мм ²	Диаметр кабеля, мм
ps-113-16-220	1-2,5	От 6,5
ps-114-16-380	1-2,5	От 6,5
ps-115-16-380	1-2,5	От 6,5
ps-123-32-220	2,5-6	От 6,5
ps-124-32-380	2,5-6	От 6,5
ps-125-32-380	2,5-6	От 6,5
ps-133-63-220	6-25	Сальник типа MG-40 (в комплекте)
ps-134-63-380	6-25	
ps-135-63-380	6-25	Сальник типа MG-63 (в комплекте)
ps-145-125-380	25-70	

Розетки стационарные внутренние

Артикул	Сечение жилы, мм ²
ps-413-16-220	1-2,5
ps-414-16-380	1-2,5
ps-415-16-380	1-2,5
ps-423-32-220	2,5-6
ps-424-32-380	2,5-6
ps-425-32-380	2,5-6

Вилки стационарные внутренние

Артикул	Сечение жилы, мм ²	Диаметр кабеля, мм
ps-513-16-220	1-2,5	От 6,5
ps-514-16-380	1-2,5	От 6,5
ps-515-16-380	1-2,5	От 6,5
ps-523-32-220	2,5-6	От 6,5
ps-524-32-380	2,5-6	От 6,5
ps-525-32-380	2,5-6	От 6,5

Промышленные разъемы EKF PROxima

Вилка (Розетка) XXX2 EKF PROxima



- X – вид
 - 0 – вилка переносная
 - 1 – розетка стационарная
 - 2 – розетка переносная (коннектор)
 - 4 – розетка скрытой установки
 - 5 – вилка стационарная
- X – величина тока, А
 - 1 – 16
 - 2 – 32
 - 3 – 63
 - 4 – 125
- X – число контактов
 - 3 – 3P + PE
 - 4 – 3P + PE
 - 5 – 3P + N + PE
- 2 – указывает на промышленный разъем IP67

IP67

EAC

16A

32A

63A

125A

Промышленные разъемы со степенью защиты IP67 обладают повышенной стойкостью к механическим нагрузкам, истиранию, действию ультрафиолета и агрессивных химических веществ. Применяются для электроснабжения промышленного и строительного оборудования в особо тяжелых условиях эксплуатации или на объектах, где важны качество, надежность и бесперебойность подачи электроэнергии.



Корпус из полиамида PA6.6 обеспечивает надежную работу при температуре от -40 до +40 °C



Безвинтовое крепление корпуса ускоряет процесс сборки



Специальный герметичный ввод для кабеля различного диаметра



Проводник закрепляется двойным винтовым зажимом для надежной фиксации



Крышки изделий подпружинены, имеют уплотнительные кольца



Поворотный механизм крышки обеспечивает ее фиксацию и защиту от случайного нарушения соединения

Изображение	Наименование	Ном. ток, А	Напряже-ние, В	Полюса	Вид	Степень защиты	Масса нетто, кг	Артикул
	Розетка переносная 2142 3P+PE 16A 380В IP67 EKF PROxima	16	400	3P+PE		IP 67	0,2167	ps-2142-16-380
	Розетка переносная 2152 3P+PE+N 16A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			0,2833	ps-2152-16-380
	Розетка переносная 2242 3P+PE 32A 380В IP67 EKF PROxima	32		3P+PE			0,2833	ps-2242-32-380
	Розетка переносная 2252 3P+PE+N 32A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			0,2833	ps-2252-32-380
	Розетка переносная 2342 3P+PE 63A 380В IP67 EKF PROxima	63		3P+PE			1,25	ps-2342-63-380
	Розетка переносная 2352 3P+PE+N 63A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			1,25	ps-2352-63-380
	Розетка переносная 2442 3P+PE 125A 380В IP67 EKF PROxima	125		3P+PE			1,7	ps-2442-125-380
	Розетка переносная 2452 3P+PE+N 125A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			1,7	ps-2452-125-380

Розетки промышленные стационарные наружные

	Розетка стационарная наружная 1142 3P+PE 16A 380В IP67 EKF PROxima	16	400	3P+PE		IP 67	0,2833	ps-1142-16-380
	Розетка стационарная наружная 1152 3P+PE+N 16A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			0,2833	ps-1152-16-380
	Розетка стационарная наружная 1242 3P+PE 32A 380В IP67 EKF PROxima	32		3P+PE			0,3667	ps-1242-32-380
	Розетка стационарная наружная 1252 3P+PE+N 32A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			0,3667	ps-1252-32-380
	Розетка стационарная наружная 1342 3P+PE 63A 380В IP67 EKF PROxima	63		3P+PE			1,1	ps-1342-63-380
	Розетка стационарная наружная 1352 3P+PE+N 63A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			1,1	ps-1352-63-380
	Розетка стационарная наружная 1442 3P+PE 125A 380В IP67 EKF PROxima	125		3P+PE			1,6	ps-1442-125-380
	Розетка стационарная наружная 1452 3P+PE+N 125A 380В IP67 EKF PROxima			3P+PE+N			1,6	ps-1452-125-380

Сечение и диаметр кабеля

Розетки и вилки переносные

Артикул		Сечение жилы, мм ²	Диаметр кабеля, мм
ps-0142-16-380	ps-2142-16-380	1-2,5	6-16
ps-0152-16-380	ps-2152-16-380	1-2,5	8-16
ps-0242-32-380	ps-2242-32-380	2,5-6	10-20
ps-0252-32-380	ps-2252-32-380	2,5-6	10-20
ps-0342-63-380	ps-2342-63-380	6-16	20-30
ps-0352-63-380	ps-2352-63-380	6-16	20-30
ps-0442-125-380	ps-2442-125-380	16-50	30-44,5
ps-0452-125-380	ps-2452-125-380	16-50	30-44,5

Розетки стационарные наружные

Артикул	Сечение жилы, мм ²	Диаметр кабеля, мм
ps-1142-16-380	1-2,5	Сальник типа M625
ps-1152-16-380	1-2,5	Сальник типа M625
ps-1242-32-380	2,5-6	Сальник типа M625
ps-1252-32-380	2,5-6	Сальник типа M625
ps-1342-63-380	6-16	Сальник типа M640
ps-1352-63-380	6-16	Сальник типа M640
ps-1442-125-380	16-50	Сальник типа M640
ps-1452-125-380	16-50	Сальник типа M640

Розетки стационарные внутренние

Артикул	Сечение жилы, мм ²	Диаметр кабеля, мм
ps-3142-16-380	ps-4142-16-380	1-2,5
ps-3152-16-380	ps-4152-16-380	1-2,5
ps-3242-32-380	ps-4242-32-380	2,5-6
ps-3252-32-380	ps-4252-32-380	2,5-6
ps-3342-63-380	ps-4342-63-380	6-16
ps-3352-63-380	ps-4352-63-380	6-16
ps-3442-125-380	ps-4442-125-380	16-50
ps-3452-125-380	ps-4452-125-380	16-50

Габаритные и установочные размеры

Розетки переносные

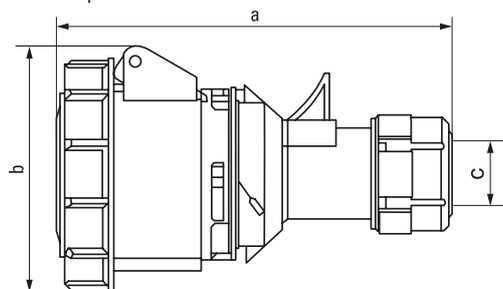


Рис. 1

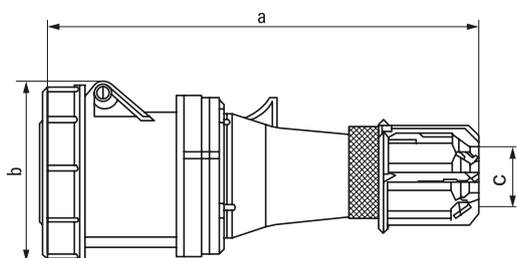


Рис. 2

Модель	№ рисунка	Размеры, мм		
		a	b	c
2142	1	139	84	6-15
2152		145	92	8-16
2242		162	96	10-20
2252		168	102	12-22
2342	2	261	114	30
2352		305	115	44,5
2442				
2452				

Розетки стационарные наружные

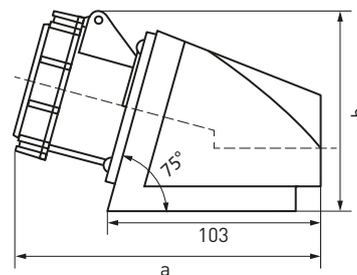
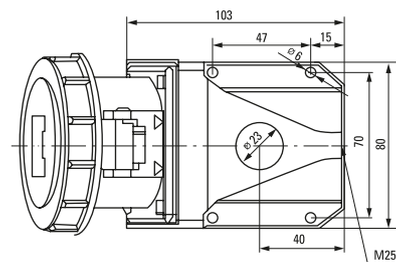


Рис. 3

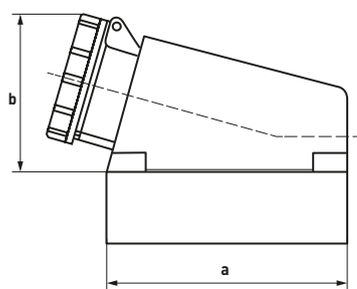
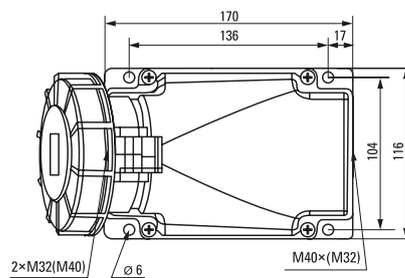
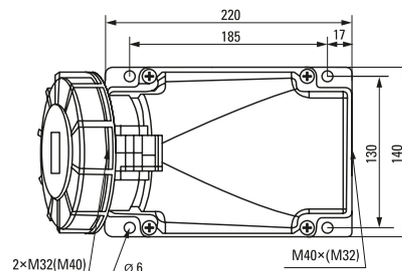


Рис. 4



Модель	№ рисунка	Размеры, мм	
		a	b
1142	3	155	98
1152		153	103
1242		165	107
1252		166	109
1342	4	250	171
1352		285	220
1442			
1452			

Розетки стационарные внутренние

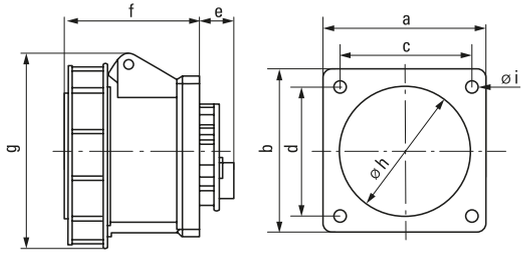


Рис. 5

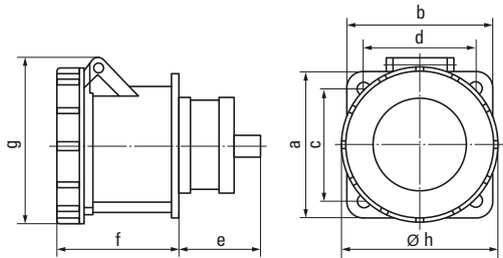


Рис. 6

Модель	№ рисунка	Размеры, мм								
		a	b	c	d	e	f	g	h	i
3142	5	76	76	61	61	17	60	84	53	5,5
3152								91	60	
3242								98		
3252								102		
3342	6	100	100	80	80	39	95	114	80	-
3352										
3442										
3452										

Вилки переносные

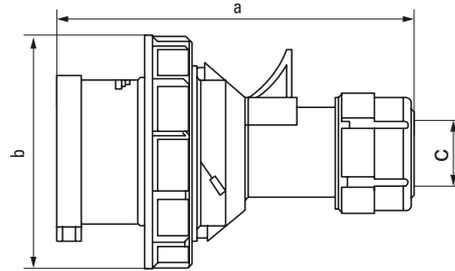


Рис. 9

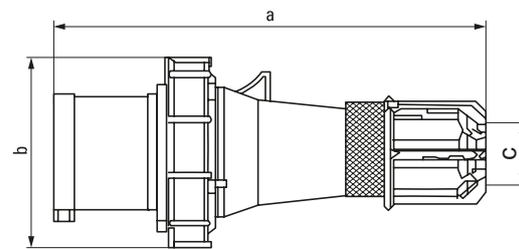


Рис. 10

Модель	№ рисунка	Размеры, мм		
		a	b	c
0142	9	124	78	6-15
0152		131	87	8-16
0242		146	93	10-20
0252		152	100	
0342	10	240	115	30
0352				
0442				
0452		295	126	44,5

Розетки стационарные внутренние угловые

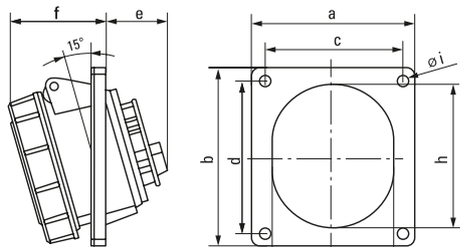


Рис. 7

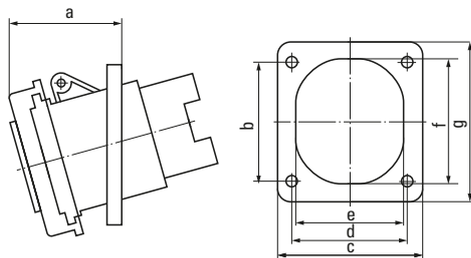


Рис. 8

Модель	№ рисунка	Размеры, мм								
		a	b	c	d	e	f	g	h	i
4142	7	93	101	78	86	33	52	70	77	5,5
4152						36	63	72	78	
4242						40		78	83	
4252						41		78		
4342	8	83	89	101	81	80,5	92	113	-	-
4352										
4442										
4452										

Разъемы силовые каучуковые IP 44 EKF PROxima



Каучуковые разъемы EKF Proxima предназначены для подключения мощных электроприборов с током до 16 А к сети 230 В / 50 Гц. Они имеют степень защиты IP44, что позволяет использовать их в уличных условиях. Разъемы имеют усиленную контактную группу из латуни, корпус выполнен из высокопрочного морозостойкого термоэластопласта (-40 ... +55 °С).

Благодаря удобной и надежной конструкции разъемы EKF Proxima можно использовать на объектах повышенной ответственности и в особо тяжелых условиях.



Корпус из высококачественного ТЭП, работает при температурах от -40 до +85°С

Защитные крышки обеспечивают защиту IP44

Сальниковый ввод защищает от пыли и влаги провода различного сечения

Усиленная латунная группа с дополнительной негорючей изоляцией

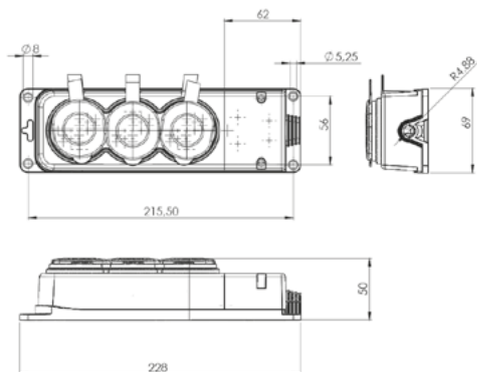
Дополнительная скоба для фиксации провода

Удобная продуманная конструкция

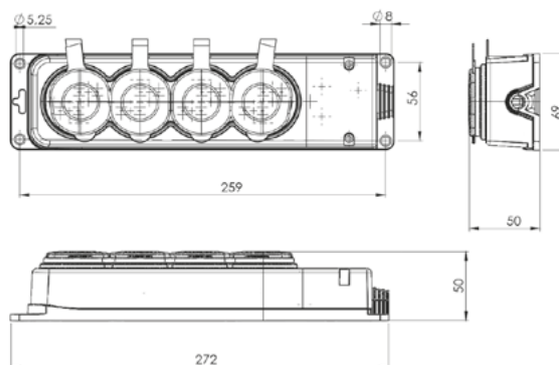
Изображение	Наименование	Кол-во полюсов	Артикул
	Вилка прямая каучуковая EKF Proxima	2P+PE	RPS-011-16-230-44-r
	Вилка прямая каучуковая оранжевая EKF Proxima		RPS-011-16-230-44-ro
	Вилка прямая каучуковая красная EKF Proxima		RPS-011-16-230-44-rr
	Вилка угловая каучуковая EKF Proxima		RPS-017-16-230-44-r
	Розетка переносная с защитной крышкой каучуковая EKF PROxima		RPS-012-16-230-44-r
	Розетка переносная с защитной крышкой каучуковая оранжевая EKF PROxima		RPS-012-16-230-44-ro
	Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая EKF PROxima		RPS-014-16-230-44-r
	Колodka двухместная с защитными крышками каучуковая EKF PROxima		RPS-018-16-230-44-r
	Колodka трехместная с защитными крышками каучуковая EKF PROxima		RPS-015-16-230-44-r
	Колodka четырехместная с защитными крышками каучуковая EKF PROxima		RPS-020-16-230-44-r

Габаритные и установочные размеры

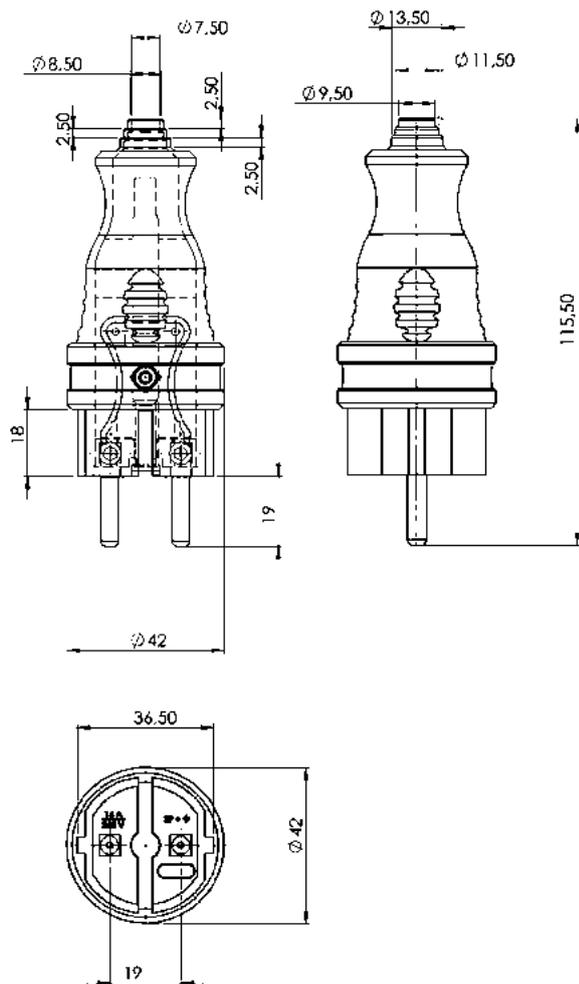
Колodka трехместная с защитными крышками каучуковая



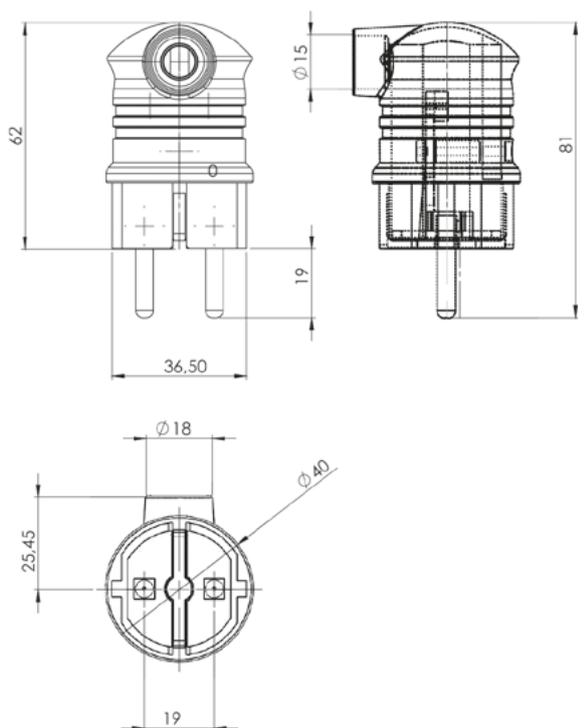
Колodka четырехместная с защитными крышками каучуковая



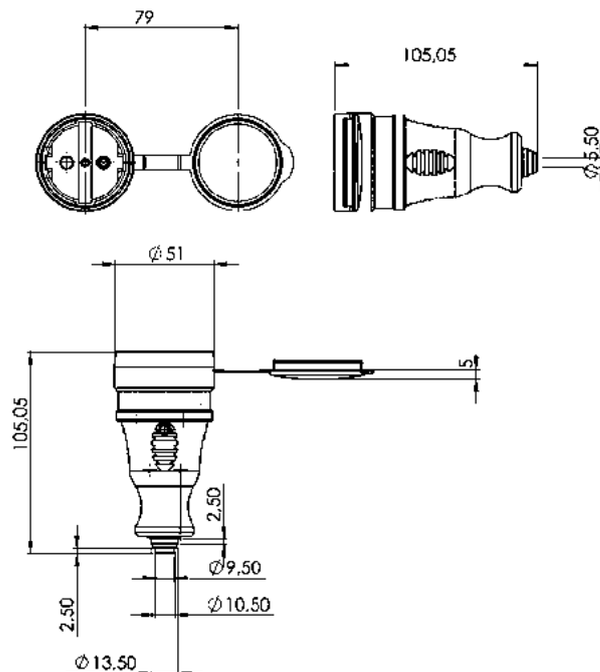
Вилка прямая каучуковая



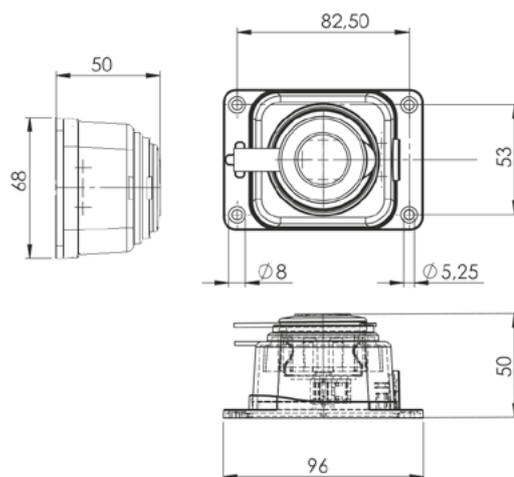
Вилка угловая каучуковая



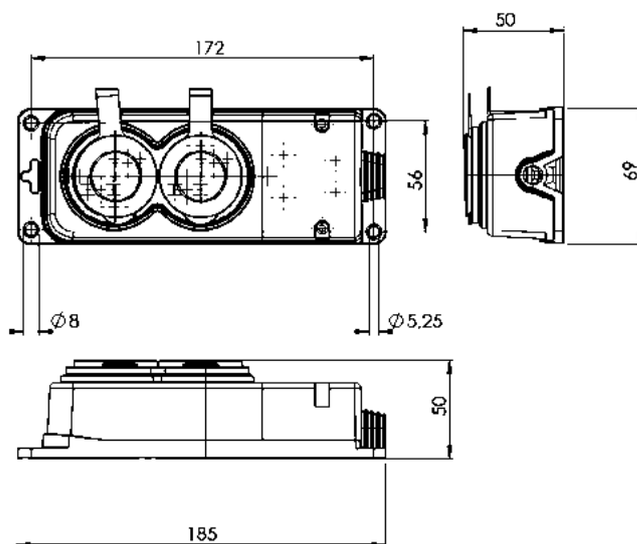
Розетка переносная с защитной крышкой каучуковая



Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая



Колодка двухместная с защитными крышками каучуковая



BASIC

Разъемы силовые каучуковые IP 44 EKF BASIC



Каучуковые силовые разъемы EKF BASIC обладают высокими электроизоляционными свойствами, износостойкостью, ударопрочностью, а также устойчивостью к температурным колебаниям. Корпуса разъемов изготовлены из термоэластопласта, что значительно повышает их эксплуатационные свойства и износостойкость, а также делает устойчивыми к химическому воздействию. Разъемы идеально подходят для подключения строительного

электрооборудования, электроинструмента, автомобильных моек, промышленного оборудования и т. д.

Основные сферы применения силовых разъемов – строительные и производственные площадки, машиностроение, электроснабжение бытовок и киосков, а также использование на даче или приусадебном участке.



Корпус устойчив к ударам, стойко переносит мороз, не деформируется и не разрушается



Защитные крышки предохраняют изделия от попадания влаги



Рифленая поверхность не позволяет изделию выскользывать из рук



Специальный сальник для провода различного сечения



Надежная латунная контактная группа

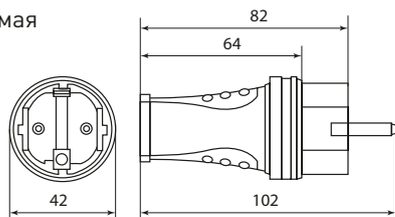


Фиксация провода внутри розеточного блока дополнительной скобой

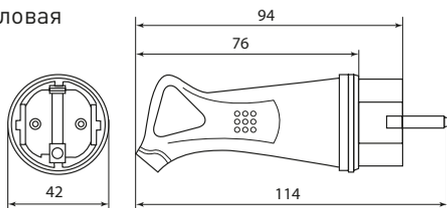
Изображение	Наименование	Кол-во полюсов	Ном. ток, А	Номинальное напряжение, В	Температурный режим эксплуатации	Артикул				
	Вилка прямая каучуковая EKF BASIC	2P+PE	16	230	-25-50 °С	RPS-011-16-230-44				
	Вилка угловая каучуковая с кольцом EKF BASIC					RPS-017-16-230-44				
	Розетка переносная с защитной крышкой каучуковая EKF BASIC					RPS-012-16-230-44				
	Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая EKF BASIC					RPS-014-16-230-44				
	Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая наклонная EKF BASIC					RPS-019-16-230-44				
	Розетка двухместная с защитными крышками каучуковая EKF BASIC					RPS-018-16-230-44				
	Розетка трехместная с защитными крышками каучуковая EKF BASIC					RPS-015-16-230-44				
	Розетка четырехместная с защитными крышками каучуковая EKF BASIC					RPS-020-16-230-44				
	Вилка прямая каучуковая EKF BASIC					3P+PE	32	400		RPS-021-32-380-44
	Розетка переносная с защитной крышкой каучуковая EKF BASIC									RPS-022-32-380-44
	Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая наклонная EKF BASIC	RPS-023-32-380-44								

Габаритные и установочные размеры

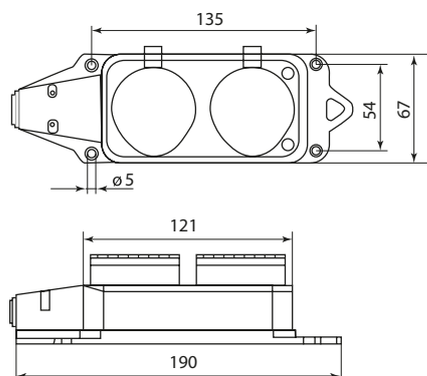
Вилка прямая



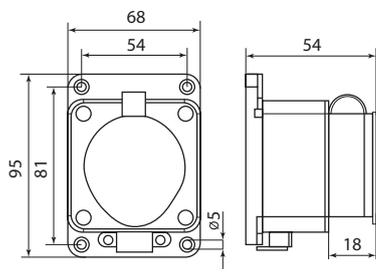
Вилка угловая



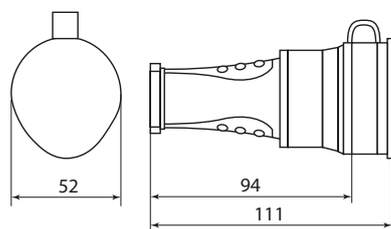
Розетка двухместная с защитными крышками



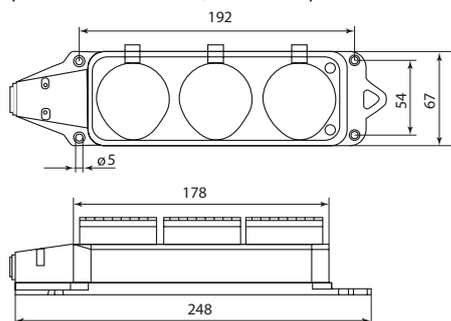
Розетка настенная с защитной крышкой



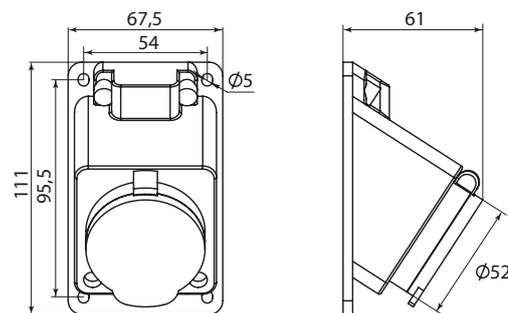
Розетка переносная с защитными крышками



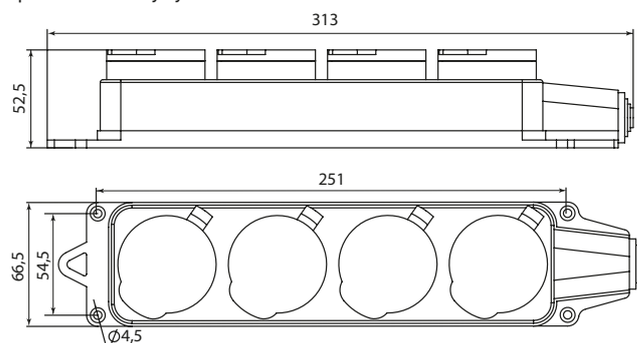
Розетка трехместная с защитными крышками



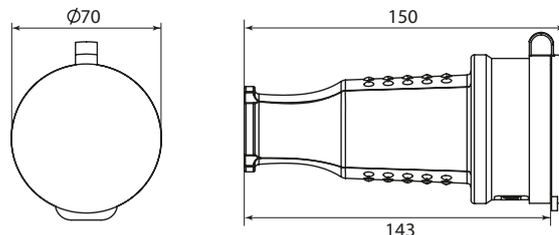
Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая наклонная 2P



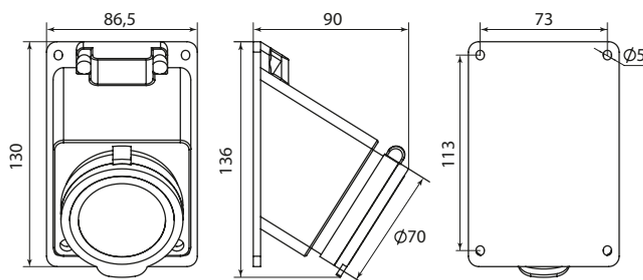
Розетка четырехместная с защитными крышками каучуковая



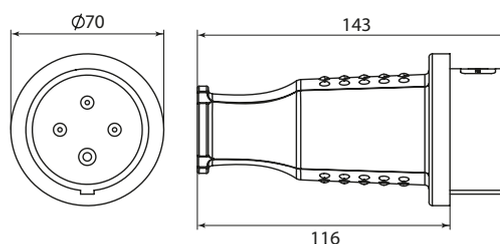
Розетка переносная с защитной крышкой каучуковая



Розетка настенная с защитной крышкой каучуковая наклонная 3P



Вилка прямая каучуковая



Разъемы для плит РШ-ВШ EKF PROxima



Разъемы предназначены для подсоединения электротехнических устройств с током потребления не более 32 А к трехфазной и однофазной сети переменного тока напряжением 400/230 В с частотой 50 Гц.



Изделия под два способа установки – скрытой и открытой



Рифленый корпус позволяет надежно удерживать изделие при разъединении



Медная контактная группа



Гроверная шайба под винтом контакта для предотвращения ослабления контактов



Дополнительная прижимная скоба для прочной фиксации кабеля внутри изделия

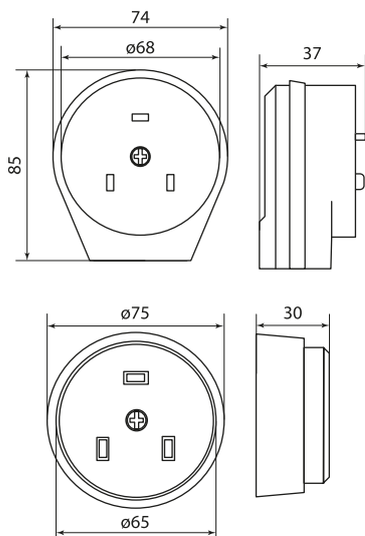


Выштамповки с двух сторон изделия для подведения кабеля

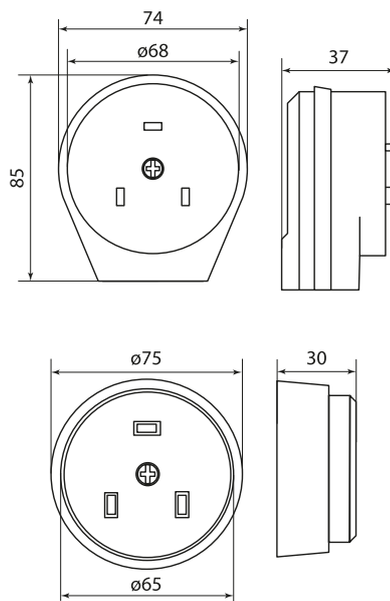
Изображение	Наименование	Способ установки	Кол-во полюсов	Ном. ток, А	Ном. напряжение, В	Материал корпуса	Артикул
	Вилка для разъема РШ-ВШ 32А 250В 2Р+РЕ пластиковая бел. EKF	Открытый	2Р + РЕ	32	230	ABS-пластик	AS-250-32/16-0
	Вилка для разъема РШ-ВШ 32А 250В 2Р+РЕ карболитовая черн. EKF PROxima	Открытый				Карболит	AS-250-В-02
	Разъем РШ-ВШ 32 А 250 В 2Р + РЕ (0У) пластиковый белый EKF PROxima	Открытый				ABS-пластик	AS-250-0-01
	Разъем РШ-ВШ 32 А 250 В 2Р + РЕ (СУ) пластиковый белый EKF PROxima	Скрытый				ABS-пластик	AS-250-Н-02
	Розетка двойная (РШ/евро) 32А/16А 250В 2Р+РЕ бел. EKF PROxima	Открытый	32	32 - РШ 16 - евро	ABS-пластик	AS-250-32/16-0	
	Разъем РШ-ВШ 32 А 250 В 2Р + РЕ (0У) карболитовый черный EKF PROxima	Открытый			Карболит	AS-250-0-03	
	Разъем РШ-ВШ 32 А 380 В 3Р + РЕ (0У) карболитовый черный EKF PROxima	Скрытый			3Р + РЕ	400	Карболит

Габаритные и установочные размеры

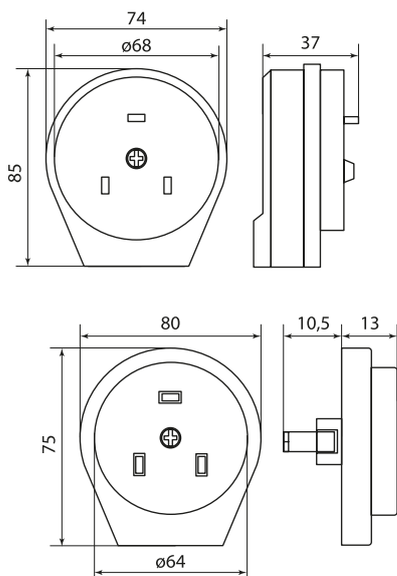
AS-250-0-01



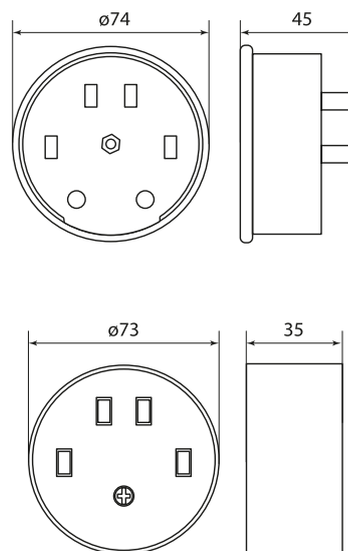
AS-250-0-03



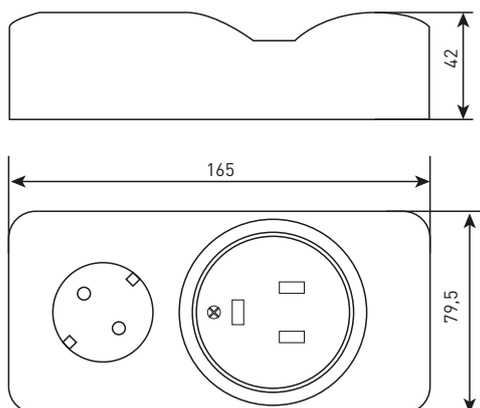
AS-250-H-02



AS-380-0-04



AS-250-32/16-0



AS-250-32/16-0
AS-250-B-02

