

Корпус для электроники - DCS 5,7 M 1F RL W C 7035 - 2203174

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Корпус дисплея 5,6"/5,7", светло-серый, выполнен из двух полусфер, в комплекте с винтами, окошко по центру. Лицевая панель имеет углубление 1,1 мм, поверхности клавиатуры слева и справа, углубление для монтажа на стенке

Характеристики товаров

- Изделие входит в серию DCS
- Корпусы дисплеев мобильных и стационарных устройств управления
- Установка TFT-дисплеев и пленочных клавиатур
- Класс защиты до IP54
- Диапазон температуры: от -20 °C до +50 °C
- Ударопрочный ABS-пластик
- Класс воспламеняемости UL 94-V0



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1
GTIN	 4 055626 378305
GTIN	4055626378305
Номер таможенного тарифа	39269097

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Корпус в сборе
Материал корпуса	ABS
Цвет	светло-серый

Размеры

Ширина	224 мм
--------	--------

Технические данные

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Корпус для электроники - DCS 5,7 M 1F RL W C 7035 - 2203174

Технические данные

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
----------	----------

Корпус для электроники - DCS 7 M C O C 1 7035 - 2203183

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Характеристики товаров

- Изделие входит в серию DCS
- Корпусы дисплеев мобильных и стационарных устройств управления
- Установка TFT-дисплеев и пленочных клавиатур
- Класс защиты до IP54
- Диапазон температуры: от -20 °C до +50 °C
- Ударопрочный ABS-пластик
- Класс воспламеняемости UL 94-V0



Коммерческие данные

Упаковочная единица	2 STK
GTIN	 4 055626 378374
GTIN	4055626378374
Вес/шт. (без упаковки)	290,000 g

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Корпус в сборе
Материал корпуса	ABS
Цвет	светло-серый

Размеры

Ширина	224 мм
--------	--------

Технические данные

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Корпус для электроники - DCS 7 M C O C 1 7035 - 2203183

Технические данные

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
----------	----------

Корпус для электроники - DCS 15 M C O C C 7035 - 2203189

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Характеристики товаров

- Изделие входит в серию DCS
- Корпусы дисплеев мобильных и стационарных устройств управления
- Установка TFT-дисплеев и пленочных клавиатур
- Класс защиты до IP54
- Диапазон температуры: от -20 °C до +50 °C
- Ударопрочный ABS-пластик
- Класс воспламеняемости UL 94-V0



Коммерческие данные

Упаковочная единица	4 STK
GTIN	 4 055626 378435
GTIN	4055626378435
Вес/шт. (без упаковки)	756,000 g

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Корпус в сборе
Материал корпуса	ABS
Цвет	светло-серый

Размеры

Ширина	362 мм
--------	--------

Технические данные

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Корпус для электроники - DCS 15 M C O C C 7035 - 2203189

Технические данные

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
----------	----------