

Корпус для электроники - DCS 5,7 L 1F R W C 7035 - 2203176

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 5,7", светло-серый, выполнен из двух полусфер, в комплекте с винтами, окошко слева. Лицевая панель имеет углубление 1,1 мм, поверхность клавиатуры справа, углубление для монтажа на стенке

Преимущества для Вас

- 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	
GTIN	4055626378329
Вес/шт. (без упаковки)	300,000 GRM

Технические данные

Характеристики товаров

Тип	DCS 5,7 L 1F R W C 7035
Арт. №	2203176
Тип корпуса	Корпус дисплея
Аккумуляторный отсек	для корпуса аккумулятора APP
Крепление на стене	да
Имеется вентиляционное отверстие	нет

Размеры

Ширина [w]	224 мм
--------------	--------

Корпус для электроники - DCS 5,7 L 1F R W C 7035 - 2203176

Технические данные

Размеры

Высота [h]	157 мм
Глубина [d]	40 мм
Диагональ	5,7 " (Окно для дисплея)
Размеры	118 мм x 88 мм (Окно для дисплея, положение слева)
	44 мм x 104,8 мм (углубленная поверхность на лицевой стороне, положение справа для пленочной клавиатуры)
	28,5 мм x 3,5 мм (Отверстие для кабеля пленочной клавиатуры)

Спецификации материала

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	ABS

Данные по упаковке

Количество в одной упаковке	2
Наименование, количество в одной упаковке	Шт.

Стандарты и предписания

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