

Компоненты корпуса - ME PLC 40 CS TRANS - 2201491

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)



Установочный корпус, Крышка, Цвет: прозрачный, Ширина: 40 мм

Характеристики товаров

- Монтаж без инструмента
- ☑ В наличии шириной 40 мм
- Класс воспламеняемости V0 согласно UL 94
- Варианты подключения
- Установка на монтажную рейку
- ☑ Опциональные исполнения с шинными соединителями для установки на несущую рейку



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 STK
Минимальный объем заказа	10 STK
GTIN	4 046356 838597
GTIN	4046356838597
Вес/шт. (без упаковки)	6,000 g

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Установочный корпус
Материал корпуса	Поликарбонат
Цвет	прозрачный

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 105 °C (В зависимости от рассеиваемой мощности)
a she she a had a shell (h a a shell)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Размеры

Ширина	40 мм

06/01/2017 Стр. 1 / 2



Компоненты корпуса - ME PLC 40 CS TRANS - 2201491

Технические данные

Технические данные

Телпические данные	
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Стандарты и предписания	
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Environmental Product Compliance	
China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27180802
eCl@ss 7.0	27182702
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com