

## Корпус для электроники - ME MAX 45 3-3 BU - 2201116

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>)




Корпуса для установки на несущую рейку, Высокая конструкция, с вентиляционными отверстиями, ширина: 45 мм, поперечное соединение: Шинные соединители на DIN-рейке, цвет: синий (5015), кол-во контактов поперечного соединителя: 5

### Преимущества для Вас

- Изделие входит в семейство ME MAX
- Простота монтажа
- В наличии шириной от 6,2 мм до 90 мм, модульное расширение
- Класс воспламеняемости V0 согласно UL 94
- Варианты подключения
- Установка на монтажную рейку
- Опциональные исполнения с шинными соединителями для установки на несущую рейку и системой силового соединения



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	200 stk
GTIN	 4 046356 725262
GTIN	4046356725262
Вес/шт. (без упаковки)	87,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### 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

## Корпус для электроники - ME MAX 45 3-3 BU - 2201116

Сертификаты

Сертификаты

---

Сертификаты

ЕАС

---

Сертификация для взрывоопасных зон

---

Подробности сертификации

ЕАС



B.01742