

Верхняя часть корпуса - ME 17,5 OT-MSTBO RD - 2709105

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, цвет: красный, ширина: 17,5 мм, высота: 38,5 мм



Преимущества для Вас

- Изделие входит в семейство ME
- Монтаж без инструмента
- В наличии шириной от 12,5 мм до 90 мм, модульное расширение
- Класс воспламеняемости V0 согласно UL 94
- Варианты подключения
- Установка на монтажную рейку
- Опциональные исполнения со встроенными или шинными соединителями для установки на несущую рейку

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 847517
GTIN	4017918847517
Вес/шт. (без упаковки)	9,180 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Установочный корпус
Материал корпуса	Полиамид
Цвет (RAL)	красный (3001)

Размеры

Высота	38,5 мм
Ширина	17,5 мм

Верхняя часть корпуса - ME 17,5 OT-MSTBO RD - 2709105

Технические данные

Размеры

Глубина	99 мм
---------	-------

Технические данные

Подключение согласно стандарту	CUL
Номинальное напряжение U _N	300 В
Номинальный ток I _N	10 А
AWG/ксмil	30-12
Индикатор1	CUL1
Полюсов	12

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CUL
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Recognized / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 240868
---------------	--	---	---------------

EAC		B.01742
-----	--	---------