

Корпус для электроники - ME 45 UT BUS/10 BU - 2896526

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, длина: 99 мм, Нижняя часть корпуса, цвет: синий, ширина: 45 мм, высота: 114,5 мм, кол-во контактов поперечного соединителя: 10

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 046356 110303
GTIN	4046356110303
Вес/шт. (без упаковки)	66,950 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

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-e
------------	--

Корпус для электроники - ME 45 UT BUS/10 BU - 2896526

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений
--	--

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

cUL Recognized / EAC / null / null / null / null / null / null / null / null / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
	D	B	
Номинальное напряжение UN	300 В	300 В	
Номинальный ток IN	8 А	8 А	

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

Корпус для электроники - ME 45 UT BUS/10 BU - 2896526

Сертификаты

cULus Recognized



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>