

Корпус для электроники - ME 22,5 UT BUS/10 BU - 2896500

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: 22,5 мм, высота: 114,5 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

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 110310
GTIN	4046356110310
Вес/шт. (без упаковки)	41,050 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CUL
--------------------------------	-----

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 22,5 UT BUS/10 BU - 2896500

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
-----	---	---------

cULus Recognized	
------------------	---