

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, Верхняя часть корпуса, цвет: зеленый, ширина: 12,5 мм, высота: 38.5 мм



Преимущества для Вас

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



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk	
GTIN	4 017918 131517	
GTIN	4017918131517	
Вес/шт. (без упаковки)	25,940 GRM	

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Установочный корпус
Материал корпуса	Полиамид
Цвет (RAL)	зеленый (6021)

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 105 °C (В зависимости от рассеиваемой мощности)
---	--

Размеры

Длина	99 мм
Высота	38,5 мм



Технические данные

Размеры

Ширина	12,5 мм
Глубина	99 мм

Технические данные

Подключение согласно стандарту	CUL
Номинальное напряжение U _N	300 B
Номинальный ток I _N	12 A
AWG/kcmil	30-12
Индикатор1	CUL1
Полюсов	8

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CUL
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1		
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет		
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»		

Содержимое комплекта

Верхняя часть корпуса - ME 12,5 OT-MSTBO GN - 2906814



Установочный корпус, длина: 99 мм, Верхняя часть корпуса, цвет: зеленый, ширина: 12,5 мм, высота: 38,5 мм

Компоненты для проходного монтажа - MSTBO 2,5/ 2-G1L - 1861057



Корпусная часть для печатных плат, полюсов: 2, размер шага: 5 мм, цвет: зеленый, Изделие с боковым расположением выводов



Содержимое комплекта

Компоненты для проходного монтажа - MSTBO 2,5/ 2-G1R - 1861044



Корпусная часть для печатных плат, полюсов: 2, размер шага: 5 мм, цвет: зеленый, Изделие с боковым расположением выводов

Разъем печатной платы - MSTBT 2,5/ 2-ST - 1779835



Разъемы для печатной платы, номинальный ток: 12 A, расчетное напряжение (III/2): 320 B, полюсов: 2, размер шага: 5 мм, тип подключения: Винтовой зажим с натяжной гильзой, цвет: зеленый, поверхность контакта: олово

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

cUL Recognized / null /

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

cUL Recognized	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm FILE E 60425		
	D	В	
Номинальное напряжение UN	300 B	250 B	
Номинальный ток IN	10 A	12 A	
мм²/AWG/kcmil	30-12	30-12	



Сертификаты			
cULus Recognized	c 911 us		

Phoenix Contact 2019 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com