

Верхняя часть корпуса - ME 22,5 OT-3MSTBO GN - 2735962

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: 22,5 мм, высота: 51,5 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 017918 899387
GTIN	4017918899387
Вес/шт. (без упаковки)	12,860 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
-------	-------

Верхняя часть корпуса - ME 22,5 OT-3MSTBO GN - 2735962

Технические данные

Размеры

Высота	51,5 мм
Ширина	22,5 мм
Глубина	105 мм

Технические данные

Полюсов	24
---------	----

Стандарты и предписания

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