

# Нижняя часть корпуса - ME 22,5 UTG GYBN - 2896597

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)

Корпуса для установки на несущую рейку, Высокая конструкция, ширина: 22,6 мм, цвет: серокоричневый (8019)

## 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	10 stk
Минимальный объем заказа	250 stk
GTIN	4 046356 119238
GTIN	4046356119238
Вес/шт. (без упаковки)	38,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

## Технические данные

#### Общие сведения

Тип корпуса	Корпуса для установки на несущую рейку
Материал корпуса	Полиамид

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C 55 °C
Температура окружающей среды (при монтаже)	-5 °C 100 °C
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 105 °C (В зависимости от рассеиваемой мощности)

### Размеры

Ширина	22,6 мм
Глубина	107,3 мм
Высота	99 мм



# Нижняя часть корпуса - ME 22,5 UTG GYBN - 2896597

# Технические данные

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0	
Environmental Product Compliance		
China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e	
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений	

# Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

**UL** Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

**UL** Recognized



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

FILE E 240868

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