

# Кабельный наконечник - AI 0,75-8 GY-S - 1212522

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)



Кабельные наконечники в лентах, 0,75 мм², длина наконечника 8 мм, с пластиковыми втулками, согласно DIN 46228-4, цвет серый, с функциональным концом для надежной и удобной обработки при помощи Crimphandy, 20 полос по 50 наконечников.

#### Преимущества для Вас

- ☑ Подходящие к CRIMPHANDY кабельные наконечники в лентах можно использовать со всеми соединительными зажимами, особенно с изделиями серии CLIPLINE complete
- ☑ Кабельные наконечники с пластмассовой изоляцией изготавливаются из мягкой луженой электролитической меди
- 🗹 Предотвращение расплетания проводников и повышение надежности изоляции при очень плотном расположении клемм



## Коммерческие данные

Упаковочная единица	1000 stk
Минимальный объем заказа	1000 stk
GTIN	4 046356 589628
GTIN	4046356589628
Вес/шт. (без упаковки)	0,110 GRM

# Технические данные

## Размеры

Длина (b)	14 мм
Длина наконечника	8 мм
Внутренний размер изолирующих бортиков (d)	2,8 мм
Диаметр наконечника	1,3 мм
Толщина изолирующей втулки	0,25 мм
Толщина стенки гильзы	0,15 мм

### Окружающие условия

Температура при кратковременном токе	120 °C
Температура продолжительного воздействия, макс	105 °C (-40 °C без нагрузки / 0 °C с динамической нагрузкой)

## Общие сведения



# Кабельный наконечник - AI 0,75- 8 GY-S - 1212522

# Технические данные

#### Общие сведения

Цвет	серый
Составная часть	не содержит силикона и галогенов
Класс воспламеняемости согласно UL 94	НВ
Материал	CU-DHP
Покрытие	оцинкованы гальваническим методом
Класс проводника	гибкие проводники, класс 2, 5, 6 / В, С, К, М

#### Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	НВ
Дизайн согласно со стандартом	DIN 46228-4:2017-05

## **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

CSA / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

## Подробности сертификации

CSA http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/ 247397

UL Listed http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E488001

cUL Listed http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E488001



# Кабельный наконечник - AI 0,75- 8 GY-S - 1212522

# Сертификаты

cULus Listed



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