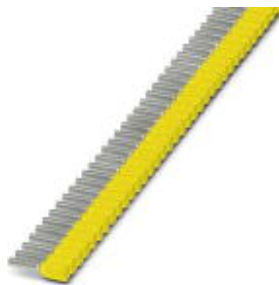


Кабельный наконечник - Al 1,0-8 YE-S - 1212782

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, 1,0 мм², длина наконечника 8 мм, с пластиковыми втулками, согласно DIN 46228-4, спец. цвет желтый, 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 958738
GTIN	4046356958738
Вес/шт. (без упаковки)	0,120 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	14 мм
Длина наконечника	8 мм
Внутренний размер изолирующих бортиков (d)	3 мм
Диаметр наконечника	1,5 мм
Толщина изолирующей втулки	0,3 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 1,0-8 YE-S - 1212782

Технические данные

Общие сведения

Цвет	желтый
Составная часть	не содержит силикона и галогенов
Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
Материал	CU-DHP
Покрытие	оцинкованы гальваническим методом
Класс проводника	гибкие проводники, класс 2, 5, 6 / B, C, K, M

Стандарты и предписания

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

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

CSA / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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

cULus Listed	
--------------	--