

Кабельный наконечник - AI 1 - 8 RD-B - 3201385

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, 1,0 мм², в ленте, длина гильзы: 8 мм, с пластмассовыми втулками, луженые гальваническим методом, цвет: красный, цвета согласно DIN 46228-4, сертификат CSA


На рисунке показаны варианты AI 1,5 - 8, цвет красный

Преимущества для Вас

- ✓ Наконечники наиболее используемых цветов диаметром до 2,5 мм²
- ✓ Кабельные наконечники в лентах предназначаются для автоматического обжимного устройства CF 3000-2,5
- ✓ С помощью этих наконечников возможно присоединение проводников ко всем типам электротехнических клемм, особенно к клеммам серии CLIPLINE complete



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1000 stk
Минимальный объем заказа	1000 stk
GTIN	 4 017918 094881
GTIN	4017918094881
Вес/шт. (без упаковки)	0,100 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	14 мм
Длина зачищаемой части, макс.	11 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
--------------------------------------	--------

Кабельный наконечник - AI 1 - 8 RD-B - 3201385

Технические данные

Окружающие условия

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

Общие сведения

Цвет	красный
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

Подключение согласно стандарту	CSA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB

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 / UL Listed / cUL Listed / CSAus / cULus Listed / cCSAus

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 1 - 8 RD-B - 3201385

Сертификаты

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

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

cCSAus			
--------	---	--	--