

## Кабельный наконечник - AI 1,5 -10 BK - 3200195

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>)




Кабельный наконечник, длина наконечника: 10 мм, длина: 16 мм, цвет: черный

### Преимущества для Вас

- ✓ Предотвращение расплетания проводников и повышение надежности изоляции при очень плотном расположении клемм
- ✓ Кабельные наконечники с пластмассовой изоляцией изготавливаются из мягкой луженой электролитической меди
- ✓ С помощью кабельных наконечников AI 0,25.. можно также обрабатывать провода сечением 0,14 мм<sup>2</sup>

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	100 stk
Минимальный объем заказа	100 stk
GTIN	 4 017918 093846
GTIN	4017918093846
Вес/шт. (без упаковки)	0,130 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Длина (b)	16 мм
Длина зачищаемой части, макс.	13 мм
Длина наконечника	10 мм
Внутренний размер изолирующих бортиков (d)	3,4 мм
Диаметр наконечника	1,8 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)

# Кабельный наконечник - AI 1,5 -10 BK - 3200195

## Технические данные

### Общие сведения

Цвет	черный
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
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 / CSAus / cULus Listed / cCSAus

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	247397
-----	---	---	--------


UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E488001
-----------	---	---	---------

cUL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E488001
------------	---	---	---------

## Кабельный наконечник - AI 1,5 -10 BK - 3200195

### Сертификаты

CSAus		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	247397
-------	---	---	--------

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

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