

## Круглый кабельный наконечник - C-RC 1/M4 DIN - 3240072

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>)



Кольцевой кабельный наконечник, неизолирован., 0,5 ... 1 мм<sup>2</sup>, М4

### Преимущества для Вас

- Для оптимального обжима предлагаются инструменты CRIMPFOX-RC... из нашего ассортимента опрессовочных клещей CRIMPFOX
- Кольцевые кабельные наконечники без пластмассовых втулок изготавливаются из высококачественной электролитической меди, покрытой оловом гальваническим способом, что гарантирует максимальную защиту от коррозии
- Наконечники, жестко припаянные в зоне опрессовки, обеспечивают сопротивление наивысшим вытягивающим усилиям проводов

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	100 stk
Минимальный объем заказа	100 stk
GTIN	 4 046356 452892
GTIN	4046356452892
Вес/шт. (без упаковки)	0,630 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Длина (b)	16 мм
Ширина (a)	8 мм
Длина зачищаемой части, макс.	7 мм
Длина изолирующей втулки (c)	5 мм
Внутренний размер изолирующих бортиков (d)	1,6 мм
Расстояние между серединами изолирующих бортиков (e)	7 мм
Внутренний диаметр (f)	4,3 мм
Толщина материала (g)	0,8 мм

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	110 °C
---	--------

## Круглый кабельный наконечник - C-RC 1/M4 DIN - 3240072

### Технические данные

#### Общие сведения

Цвет	серебристый
Длина снятия изоляции	7 мм
Материал	Медь
Покрытие	оцинкованный

#### Стандарты и предписания

Дизайн согласно со стандартом	DIN 46234
-------------------------------	-----------

#### 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

EAC / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------