

Круглый кабельный наконечник - C-RC 16/M12 DIN - 3240098

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., 16 мм², M12

Преимущества для Вас

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

Коммерческие данные

Упаковочная единица	100 stk
Минимальный объем заказа	100 stk
GTIN	 4 046356 453158
GTIN	4046356453158
Вес/шт. (без упаковки)	6,090 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	37 мм
Ширина (a)	22 мм
Длина зачищаемой части, макс.	13 мм
Длина изолирующей втулки (c)	10 мм
Внутренний размер изолирующих бортиков (d)	5,8 мм
Расстояние между серединами изолирующих бортиков (e)	16 мм
Внутренний диаметр (f)	13 мм
Толщина материала (g)	1,2 мм

Окружающие условия

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

Круглый кабельный наконечник - C-RC 16/M12 DIN - 3240098

Технические данные

Общие сведения

Цвет	серебристый
Длина снятия изоляции	13 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

ЕАС / ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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

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