

Клещи для опрессовки - CRIMPFOX 6S-F - 1212043

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>)



Опрессовочные клещи, для кабельных наконечников без изолирующего хомута согласно DIN 46228 части 1 и наконечников с хомутом согласно DIN 46228 части 4, 0,5 мм² ... 6 мм², фронтальный ввод, форма обжима - трапеция

Преимущества для Вас

- ✓ Большой выбор клещей для опрессовки
- ✓ Даже при обработке проводов с большим сечением можно добиться оптимальной опрессовки кабельных наконечников, затрачивая при этом минимум усилий
- ✓ Гарантия высококачественной опрессовки
- ✓ Размеченные матрицы для точной обработки проводов с соответствующими сечениями
- ✓ Возможность снятия принудительной блокировки



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 453875
GTIN	4046356453875
Вес/шт. (без упаковки)	446,180 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	198 мм
Ширина (a)	18 мм
Высота (c)	59 мм

Общие сведения

Цвет	черный
Вид обжима	Форма обжима - четырехгранник
Тип контактов	изолированные и неизолированные кабельные наконечники
Наименование	Поз. обжима 1

Клещи для опрессовки - CRIMPFOX 6S-F - 1212043

Технические данные

Общие сведения

Сечение, мин.	0,5 мм ²
Сечение, макс.	6 мм ²
AWG мин.	20
AWG макс.	10
Наименование	Поз. обжима 3
	Поз. обжима 4
Матрицы	Поз. обжима 5
Масса	376 г
Сечение, мин.	0,5 мм ²
Сечение, макс.	6 мм ²
AWG мин.	20
AWG макс.	10

Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Информация о California Prop. 65 приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
---------------------------	---

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		RU x- DE.xx08.B.02974
-----	---	--------------------------