

Клещи для опрессовки - CRIMPFOX DUO 10 - 1031721

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>)



Клещи для опрессовки, тип контактов: изолированные и неизолированные кабельные наконечники, стандарты/нормативные документы: DIN 46228-1, DIN 46228-4, сечение мин.: 0,14 мм², сечение макс.: 10 мм², для кабельных гильз TWIN до 2 x 4 мм², автоматический подбор сечения, поворотная матрица, боковой и фронтальный ввод, вид обжима: Форма обжима - трапеция, черный

Преимущества для Вас

- ✓ Обжим в труднодоступных местах благодаря поворотной матрице
- ✓ Удобство управления благодаря небольшой ширине рукоятки и оптимальному приложению усилия
- ✓ Благодаря плавной самонастройке можно использовать для наконечников TWIN
- ✓ Большой диапазон сечения от 0,14 мм² до 10 мм²
- ✓ Безопасность благодаря принудительной блокировке и самонастраивающейся матрице



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 535371
GTIN	4055626535371
Вес/шт. (без упаковки)	351,500 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	180 мм
Ширина (a)	65 мм
Высота (c)	25 мм

Общие сведения

Цвет	черный
Вид обжима	Форма обжима - трапеция
Тип контактов	изолированные и неизолированные кабельные наконечники
Наименование	Поз. обжима 1
Сечение, мин.	0,14 мм ²

Клещи для опрессовки - CRIMPFOX DUO 10 - 1031721

Технические данные

Общие сведения

Сечение, макс.	10 мм ²
AWG мин.	26
AWG макс.	8
Масса	305 г
Сечение, мин.	0,14 мм ²
Сечение, макс.	10 мм ²

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
-----	---	--------------------------
