

Многофункциональный инструмент - CRIMPFOX 4 IN 1 - 1200101

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>)




Инструмент для обработки наконечников согласно DIN 46228-4 от 0,5 мм² до 2,5 мм² с принудительной блокировкой, магазином, блоком для резки, зачистки, скрутки и обжима.

Преимущества для Вас

- ✓ Встроенный механизм принудительной блокировки обеспечивает неизменно высокое качество обжима
- ✓ Экономия времени до 30 %, поскольку работы по подготовке проводника можно выполнить при помощи всего одного инструмента
- ✓ Многофункциональные обжимные клещи для обработки ленточных кабельных наконечников согласно DIN 46228-4
- ✓ Прочность и долговечность благодаря применению износостойких пластмасс и металлов улучшенного качества
- ✓ Визуализация процессов прямо на клещах упрощает процедуру



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 042381
GTIN	4055626042381
Вес/шт. (без упаковки)	286,300 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	180 мм
Ширина (a)	31,5 мм
Высота (c)	100 мм
Длина снятия изоляции	8 мм

Общие сведения

Вид обжима	Форма обжима - зазубрины
Тип контактов	Кабельные наконечники (втулки)

Многофункциональный инструмент - CRIMPFOX 4 IN 1 - 1200101

Технические данные

Общие сведения

AWG, гибкий проводник (многопроволочный), мин.	14
AWG, гибкий проводник (многопроволочный), макс.	20
Сечение, мин.	0,5 мм ²
Сечение, макс.	2,5 мм ²
AWG мин.	20
AWG макс.	14
Длина зачищаемой части, макс.	11 мм
Масса	240 г
Сечение, мин.	0,5 мм ²
Сечение, макс.	2,5 мм ²
AWG мин.	20
AWG макс.	14

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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