

# Инструмент для резки кабеля - CUTFOX 10 - 1206829

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)



Автоматический резак для кабелей, гибких проводов и термоусадочных кембриков, для напряжения сети 100-240 B

# Преимущества для Вас

- ☑ Требуемая длина нарезки и количество отрезов удобно задаются и отображаются на дисплее
- ☑ Положение ведущих и направляющих роликов выбирается автоматически в зависимости от заданного диаметра
- ☑ Автоматический резак обеспечивает возможность нарезки проводов, кабелей и профилей
- 🗹 Благодаря автоматическому контрольному "нулевому" срезу, производимому при нажатии кнопки пуска, настройка не требуется
- ☑ Для ввода проводника необходимо только откинуть переднюю крышку устройства



# Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 017918 178871
GTIN	4017918178871
Вес/шт. (без упаковки)	12 534,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

# Технические данные

### Размеры

Длина (b)	301 мм
Ширина (а)	194 мм
Высота (с)	228 мм
Длина снятия изоляции	6 мм

### Общие сведения

Указание	Мощность резака
Потребляемая мощность	150 BA
Максимальное пропускание	8
Настройка сечения	автоматич.



# Инструмент для резки кабеля - CUTFOX 10 - 1206829

# Технические данные

# Общие сведения

Длина резки	2 мм 999999 мм
Максимальное количество резов	9999
Скорость подачи	0,5 m/c
Интерфейс, хост-система	RS 232
Пользовательский язык	немецкий / английский / французский / итальянский
Длина зачищаемой части, мин.	2 мм
Длина зачищаемой части, макс.	999999 мм
Macca	11 кг
Сечение, мин.	0,08 мм²
Сечение, макс.	10 мм²

# **Environmental Product Compliance**

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

# Сертификаты Сертификаты ЕАС Сертификация для взрывоопасных зон Подробности сертификации

	rnr	DILy
EAC	EHE	RU x- DE.xx08.B.02974

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com