

CRIMPFIX LZ**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



- Для автоматического снятия изоляции и обжима
- Оперативная и рациональная обработка кабельных наконечников с или без изоляции, а также отдельных, литых вилочных и розеточных контактов.
- Простая настройка на соответствующий диапазон поперечных сечений
- Снятие изоляции и обжим за одну рабочую операцию

Общие данные заказа

Номер материала	9027310000
Краткое описание материала	CRIMPFIX LZ
Артикул - краткое описание	Инструмент для снятия изоляции и резки, 2 x 0,5 - 2 x 1,5 мм ² , 8 мм
GTIN (EAN)	4032248285440
Норма упаковки (VPE)	1 штук

CRIMPFIX LZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Длина	330 mm	Ширина	390 mm
Высота	460 mm	Масса	31 kg
Масса нетто	36 000 g		

Классификация

ETIM30	EC000163	UNSPSC	27-11-15-10
eClass 5.1	17-13-01-01	eClass 6.0	17-13-01-03
eClass 7.0	17-13-01-03		

Данные соединения

Электрическое подключение	220 В / 50 Гц	Подключение сжатого воздуха	5 бар
---------------------------	---------------	-----------------------------	-------

Данные изделия

Диапазон проводников для снятия изоляции [текст]	2 x 0,5 - 2 x 1,5 мм ²	Кабельные наконечники, тип	Кабельные наконечники для обжима двух проводов
Кабельные наконечники для проводов с сечением, мин.	0,5 мм ²	Кабельные наконечники для проводов с сечением, макс.	1,5 мм ²
Продолжительность цикла	ок. 1 с	Длина обжима	8 мм
Длина кабельного наконечника	14 мм		

Сертификаты

Сертификаты

Примечание относительно изделия

Текст указания - данные заказа	Концевые кабельные муфты, см. главу J
Текст указания - аксессуары	Кабельные наконечники, см. главу J
Описание артикула	Автоматическое устройство для снятия изоляции и обжима соединенных кабельных наконечников на проводах сечением 0,5-1,5 мм ²
Описание изделия	Для наконечников для обжима двух проводов <ul style="list-style-type: none"> • Электро/пневматический привод • Полностью электронное управление • Для средних серий