

CRIMPFIX E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





- Для автоматической зачистки и обжима
- Эффективная и оперативная обработка
- Легко адаптируется к нужному диапазону сечений
- Зачистка и обжим в один приём
- Обработка рукавов или контактов других производителей может привести и поломке и дефектам оборудования!

Основные данные для заказа

Исполнение	Автомат для снятия изоляции и обжима, 0.5mm², 2.5mm²
Номер для заказа	<u>2439140000</u>
Тип	CRIMPFIX E
GTIN (EAN)	4050118451917
Кол.	1 Шт.



CRIMPFIX E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	230 мм	Высота (в дюймах)	9,055 inch
Глубина	349 мм	Глубина (дюймов)	13,74 inch
Macca	16 кг	Масса нетто	14 000 g
Ширина	288 мм	 Ширина (в дюймах)	11,339 inch

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Автоматы для снятия изоляции и обжима проводов

Диапазон обжимаемых проводников макс.	, 2,5 mm²	Диапазон обжимаемых проводников, мин.	0,5 mm ²
Диапазон проводников для снятия изоляции	0,5-2,5 мм² (~AWG 2014)	Длина кабельного наконечника 14 мм	
Длина обжима		Кабельные наконечники для проводов	
	8 мм	с сечением, макс.	2,5 mm ²
Кабельные наконечники для проводо	В	Обжим	
с сечением, мин.	0,5 mm ²		Трапецеидальный
Привод	Электромеханический	Продолжительность цикла	approx. 1.8 sec
Расходные материалы	Кабельные наконечники,	Электрическое подключение	
,	упаковка в ленте, с изоляцией		100 - 240 V AC / 50/60 Hz

Классификации

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ECLASS 9.0	17-13-01-01	ECLASS 9.1	17-13-01-01
ECLASS 10.0	17-13-01-01	ECLASS 11.0	17-13-01-01

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Пользовательская документация Manual

Справочный листок технических данных



CRIMPFIX E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

