

Справочный листок технических данных

CRIMPFIX ECO

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 к поломке и дефектам оборудования!

Основные данные для заказа

Версия	Автоматические машины, Автомат для снятия изоляции и обжима
Заказ №	2833890000
Тип	CRIMPFIX ECO
GTIN (EAN)	4064675422570
Кол.	1 Штука



CRIMP FIX ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	323 mm	Глубина (дюймов)	12.7165 inch
Высота	188 mm	Высота (в дюймах)	7.4016 inch
Ширина	230 mm	Ширина (в дюймах)	9.0551 inch
Масса нетто	12496 g		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

Автоматы для снятия изоляции и обжима проводов

Диапазон проводников для снятия изоляции	0,5-2,5 mm ² (~ AWG 20-14)	Привод	Электромеханический
Продолжительность цикла	ок. 1,5 с	Обжим	Трапециoidalный
Кабельные наконечники для проводов сечением, макс.	2.5 mm ²	Кабельные наконечники для проводов сечением, мин.	0.5 mm ²
Диапазон обжимаемых проводников, макс.	2.5 mm ²	Диапазон обжимаемых проводников, мин.	0.5 mm ²
Длина обжима	8 мм	Расходные материалы	Кабельные наконечники, упаковка в ленте
Длина кабельного наконечника	14 мм	Электрическое подключение	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA

Классификации

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		



CRIMPFIX ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности / запасные части



- 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 к поломке и дефектам оборудования!

Основные данные для заказа

Тип	AIMESA CF ECO	Версия
Заказ №	2875560000	Автоматические машины, Заменяемая деталь
GTIN (EAN)	4064675654674	
Кол.	1 ST	
Тип	HUELSENTRENNMESSER	Версия
	CRIM...	
Заказ №	2875570000	Автоматические машины, Заменяемая деталь
GTIN (EAN)	4064675654681	
Кол.	1 ST	