

CUTFIX 8**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 автоматической резки в размер отдельных проводов
- Высокая точность повторения благодаря использованию прецизионного сервопривода постоянного тока
- Интерфейс RS 232 для управления автоматами для резки в размер с помощью совместимого с IBM ПК
- Входящая в комплект поставки программа обеспечивает администрирование, документирование и передачу задач на резку с ПК

Общие данные заказа

Номер материала	9023100000
Краткое описание материала	CUTFIX 8
Артикул - краткое описание	Автоматическая машина для резки, Предварительный выбор длины: 999999 - 1 mm, 230 В / 50 Гц
GTIN (EAN)	4032248143184
Норма упаковки (VPE)	1 штук

CUTFIX 8

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	360 mm	Ширина	385 mm
Масса	24 kg	Масса нетто	26 500 g

Классификация

ETIM30	EC0006 16	UNSPSC	27-11-15-10
eClass 5.1	17-13-01-03	eClass 6.0	17-13-01-03
eClass 7.0	17-13-01-03		

Данные соединения

Электрическое подключение	230 В / 50 Гц	Присоединяемая мощность	0,12 kW
---------------------------	---------------	-------------------------	---------

Данные изделия

Отверстие (макс. диаметр)	Наружный диаметр 8 mm	Ширина отверстия	75 mm
Высота отверстия	40 mm	Ширина плоского кабеля, макс.	75 mm
Предварительный выбор длины, макс.	999 999 mm	Предварительный выбор длины, мин.	1 mm
Коррекция длины	Программируемая в зависимости от изделия коррекция проскальзывания в мм Точность позиционирования $\pm 0,2$ мм	Предварительный выбор количества, макс.	Регулируемый предварительный выбор количества деталей
Хранение	до 256 производственных процессов	Канал выгрузки	200 mm
Дисплей	ЖК-дисплей, 4 строки по 20 символов	Интерфейс	Последовательный интерфейс RS232
Программное обеспечение	Для обмена данными с ПК, совместимыми с IBM Дополнительная программа для струйного принтера и устройств для тиснения		

Сертификаты

Сертификаты

Примечание относительно изделия

Описание артикула	Автоматическая машина для резки
Описание изделия	<p>Автомат с микропроцессорным управлением для резки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проводов макс. диаметром 8 mm • Отдельный провод, одножильный, макс. 2,5 мм² • Отдельный провод, многожильный, макс. 10 мм² • Точность повторения достигается за счет использования прецизионного сервопривода постоянного тока • большая точность при установке длины отреза (например, провода со специальной изоляцией) • Интерфейс RS 232 для управления автоматами для резки с использованием ПК • Съёмное ручное устройство для ввода отдельных задач резания • С электрическим приводом