

WIRE PROCESSING CENTER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Автоматизированная сборка кабеля с максимальной универсальностью - Центр обработки проводников (WPC)

- Модульная адаптация системы к специфическим требованиям заказчика: CUTFIX PRO, CUTFIX PRO FEEDER, CRIMPFIX R VARIO, CA 100 DUO или THM MultiMark
- Комплексный процесс сборки, включая подачу кабеля и связывание
- Программное обеспечение с потоком единичных изделий для высокой надежности и качества процесса

Основные данные для заказа

Исполнение	Автоматическая машина для резки, Автомат для снятия изоляции и обжима, Термопринтер, Программное обеспечение
Номер для заказа	2634120000
Тип	WIRE PROCESSING CENTER
GTIN (EAN)	4050118688115
Кол.	1 Шт.

WIRE PROCESSING CENTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	750 мм	Глубина (дюймов)	29,528 inch
Высота	1 800 мм	Высота (в дюймах)	70,866 inch
Ширина	1 100 мм	Ширина (в дюймах)	43,307 inch
Масса нетто	157 320 g		

Системы нанесения надписей

Интерфейс	Исполнение	Мобильная система с CUTFIX 8 INTERFACE, CRIMPFIX R VARIO, THM MULTIMARK
	USB 2.0	
Метод выполнения печати	Термографический	Напряжение питания
ОС	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10	Работа от аккумулятора
Разрешение печати, макс.	300 DPI	Нет
Требования к системе	PC with operating system Windows 7, 8 or 10	Скорость печати
		150 мм/с

WPC

Электрическое подключение	100 - 240 V AC / 50/60 Hz	Дисплей	15-дюймовый сенсорный экран
Указание	Допустимая нагрузка макс. 180 кг, Для мобильного применения, Панель с выполненной кабельной разводкой и дополнительными сетевыми штекерными разъемами и USB-разъемами, поворотный держатель дисплея	Подключение сжатого воздуха	
			5,5 бара

Автоматы для отрезки

Дисплей	ЖК-дисплей	Интерфейс	USB 2.0
Клавиатура		Коррекция длины	Программируемая в зависимости от изделия коррекция проскальзывания в мм
	Сенсорный дисплей	Отверстие (макс. диаметр)	Наружный диаметр 8 мм
Многожильные / одножильные отдельные провода	макс. 10 мм ² / макс. 2,5 мм ²	Предварительный выбор длины, макс.	999 999 мм
Подключение сжатого воздуха	5,5 бара	Привод	электрический
Предварительный выбор длины, мин.	2 мм	Хранение	До 2000 операций резки
Скорость подачи, макс.	1,5 м/с		
Электрическое подключение	100 - 240 V AC / 50/60 Hz		

WIRE PROCESSING CENTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Автоматы для снятия изоляции и обжима проводов

Диапазон проводников для снятия изо-0,5-2,5 мм ² (~ AWG ляции 20-14)	Длина ввода, мин.	27 мм
Длина обжима	Кабельные наконечники для проводов с сечением, макс.	2,5 мм ²
Кабельные наконечники для проводов с сечением, мин.	Обжим	Трапецеидальный
Подключение сжатого воздуха	Привод	электрический
Продолжительность цикла	Расходные материалы	Кабельные наконечники, упаковка в ленте
Электрическое подключение		
ок. 2 с		
100 - 240 V AC / 50/60 Hz		

Классификации

ETIM 6.0	EC002224	ETIM 7.0	EC011808
ETIM 8.0	EC011808	ETIM 9.0	EC011808
ECLASS 9.0	17-13-01-90	ECLASS 9.1	17-13-01-90
ECLASS 10.0	17-13-01-90	ECLASS 11.0	17-13-01-90
ECLASS 12.0	17-13-01-90	ECLASS 13.0	17-13-01-90

Сертификаты

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

Загрузки

Пользовательская документация	WPC-Server program WPC-Tool planning software
Каталог	Catalogues in PDF-format

WIRE PROCESSING CENTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Автоматические аппараты



- Для автоматической обрезки отдельных проводов по длине
- Высокая воспроизводимость благодаря прецизионному сервоприводу пост. тока
- Интерфейс для управления автоматической кабелерезкой с помощью IBM-совместимых ПК

Основные данные для заказа

Тип	CUTFIX 8 INTERFACE	Исполнение
Номер для заказа	2580010000	Автоматическая машина для резки
GTIN (EAN)	4050118605839	
Кол.	1 Шт.	

Автоматические аппараты



- 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	CRIMPFIX R VARIO	Исполнение
Номер для заказа	2580000000	Автомат для снятия изоляции и обжима
GTIN (EAN)	4050118605846	
Кол.	1 Шт.	

WIRE PROCESSING CENTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принтеры



Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	THM MULTIMARK	Исполнение
Номер для заказа	2589430000	Оборудование для печати маркировки, Термопринтер, Метод
GTIN (EAN)	4050118626377	термопереноса, 300 DPI, MultiMark, Термоусадочные трубки,
Кол.	1 Шт.	Этикетки в рулонах