

POWERSTRIPPER AO 16-20

Заказы только по  
запросу



- Для автоматического снятия изоляции с отдельных проводов
- Снятие изоляции с гибких проводов согласно DIN VDE 0295, кл. 5
- Частичное снятие, изоляция остается на конце провода
- Без смены инструмента
- Возможность быстрой и простой настройки на соответствующее поперечное сечение провода
- Электрический привод

Основные данные для заказа

Версия	Инструменты, Автоматическое устройство для зачистки проводов
Заказ №	<a href="#">9027290000</a>
Тип	POWERSTRIPPER AO 16-20
GTIN (EAN)	4032248285426
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-01-06T00:00:00+01:00
Альтернативный продукт	<a href="#">POWERSTRIPPER 16,0</a>

## POWERSTRIPPER AO 16-20

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

### Размеры и массы

Глубина	295 mm	Глубина (дюймов)	11.6142 inch
Высота	230 mm	Высота (в дюймах)	9.0551 inch
Ширина	190 mm	Ширина (в дюймах)	7.4803 inch
Масса нетто	8500 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 проводов

Диапазон проводников для снятия изоляции	4-16 мм <sup>2</sup> (~AWG 12-6)	Длина провода, мин.	22 мм + длина снятия изоляции
Параметры соединения	46 BA	Привод	электрический
Продолжительность цикла	ок. 1,5 с	Длина снятия изоляции	1-20 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		

## POWERSTRIPPER AO 16-20

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

### Принадлежности / запасные части



- Для автоматического снятия изоляции с отдельных проводов
- Снятие изоляции с гибких проводов согласно DIN VDE 0295, кл. 5
- Частичное снятие, изоляция остается на конце провода
- Без смены инструмента
- Возможность быстрой и простой настройки на соответствующее поперечное сечение провода
- Электрический привод

### Основные данные для заказа

Тип	AIMESA VRM 6,20	Версия	
Заказ №	<a href="#">1120910000</a>	Аксессуар, Ножевой блок	
GTIN (EAN)	4032248901920		
Кол.	1 ST		