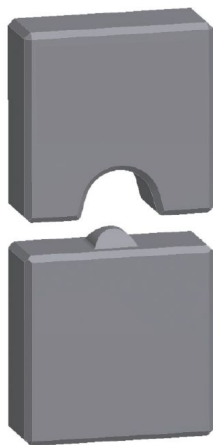


ES EPG 45 DIN 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Обжимные инструменты для кабельных наконечников, разъемов и кабельных наконечников со сменными вставками.

- Чрезвычайно быстрая обработка благодаря гидравлической поддержке
- Широкий диапазон обрабатываемых сечений до 300  $\text{mm}^2$
- Быстродействующая обжимная головка с поворотом на 270°
- Автоматический контроль и ограничение давления с помощью датчика давления
- Электронное управление и контроль процесса обжима
- Сохранение всех циклов обжима и сообщений об ошибках во внутреннюю память
- Считывание всех циклов и сообщений об ошибках через USB
- Литий-ионный аккумулятор с индикатором состояния заряда: 18 В, 2 Ач

Основные данные для заказа

Версия	16 $\text{mm}^2$ , Обжим с гофрированием
Заказ №	<a href="#">1501330000</a>
Тип	ES EPG 45 DIN 16
GTIN (EAN)	4050118309751
Кол.	1 Штука

## Технические данные

### Размеры и массы

Глубина	12 mm	Глубина (дюймов)	0.4724 inch
Высота	60 mm	Высота (в дюймах)	2.3622 inch
Ширина	30 mm	Ширина (в дюймах)	1.1811 inch
Масса нетто	158 g		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Обжимные вставки

Ширина обжима	10 mm	Сечение медного провода для обжима	16
Ширина обжима в мм	10		

### Описание контактов

Поперечное сечение провода, макс., AWG	6	Поперечное сечение провода, мин., AWG	6
Диапазон обжимаемых проводников, макс. 16 mm <sup>2</sup>			

### Характеристики инструмента — обжим

Вид/профиль обжима	Обжим с гофрированием
Сечение кабельного наконечника	номин.

16 mm<sup>2</sup>

### Классификации

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		