

**H120,0/32**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Для проводов 10,0-185,0 мм<sup>2</sup> (AWG 7-350 MCM)  
Материал E-Cu, оцинкованный гальваническим спосо-  
бом

Допуск на размер согласно DIN 46228, часть 1

- Упаковано россыпью в полиэтиленовом пакете

#### Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 32 мм, 32 мм, Нет
Заказ №	<a href="#">9036240000</a>
Тип	H120,0/32
GTIN (EAN)	4032248068036
Кол.	25 Штука
Упаковка	Россыпью

## H120,0/32

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E499744

### Размеры и массы

Масса нетто 7.36 g

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Технические данные

Описание артикула	Кабельный наконечник без изоляции, (2)Wire-end ferrule	Исполнение	Стандартный

### Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	16.5 mm	Длина поверхности контакта (L2)	32 mm
Диаметр изоляции (D2)	19 mm	L1 в мм	32.00 mm
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 4/0	Длина зачистки изоляции	32 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	120 mm <sup>2</sup>		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

**H120,0/32**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**

