

**H185,0/32**

**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="#">9036260000</a>
Тип	H185,0/32
GTIN (EAN)	4032248068050
Кол.	25 Штука
Упаковка	Россыпью

## H185,0/32

**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 9.54 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)	20 mm	Длина поверхности контакта (L2)	32 mm
Диаметр изоляции (D2)	23.5 mm	L1 в мм	32.00 mm
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 350 MCM	Длина зачистки изоляции	32 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	185 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		

**H185,0/32**

**Изображения**

