

**H35,0/30 S BE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

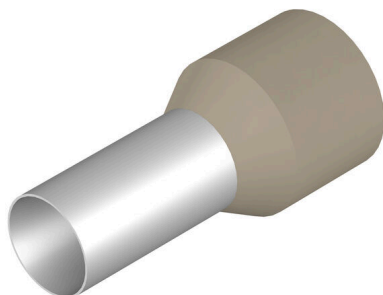
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Подобно иллюстрации**



- Коническая входная воронка для кабеля из полипропилена

- Термостойкость до 105°C

Для проводов 0,5–10,0 мм<sup>2</sup> (AWG 20–7)

Материал: электротехническая медь с гальваническим покрытием из олова

Допуск на размеры согласно DIN 46228 разд. 4

**Основные данные для заказа**

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 19 мм, 16 мм, бежевый
Заказ №	<a href="#">1418030000</a>
Тип	H35,0/30 S BE
GTIN (EAN)	4050118221237
Кол.	50 Штука
Упаковка	Россыпью

## H35,0/30 S BE

**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	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (UR)	E354986

### Размеры и массы

Масса нетто	1.28 g
-------------	--------

### Экологическое соответствие изделия

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

### Технические данные

Описание артикула	Кабельные наконечники с пластиковыми манжетами, специальный размер, бежевого цвета	Исполнение	Стандартный
-------------------	--	------------	-------------

### Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	8.3 mm	Длина поверхности контакта (L2)	16 mm
Диаметр изоляции (D2)	12.7 mm	Толщина изоляции (S2)	0.4 mm
L1 в мм	30.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 2
Толщина металлической втулки (S1)	0.2 mm	Длина зачистки изоляции	19 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	35 mm <sup>2</sup>	Цветовой код	Weidmueller

### 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		

**Изображения**

**Чертеж**

