

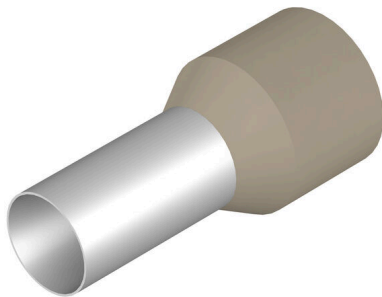
**H35,0/32 S BE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 21 mm, 18 mm, бежевый
Заказ №	<a href="#">1418340000</a>
Тип	H35,0/32 S BE
GTIN (EAN)	4050118221725
Кол.	50 Штука
Упаковка	Россыпью

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (UR) E354986

Сертификат № (cULus) E499744

## Размеры и массы

Масса нетто 2.02 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)	18 mm
Диаметр изоляции (D2)	12.7 mm	Толщина изоляции (S2)	0.4 mm
L1 в мм	32.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 2
Толщина металлической втулки (S1)	0.2 mm	Длина зачистки изоляции	21 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		

Чертеж

