

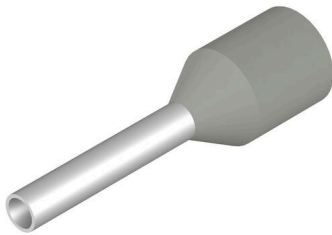
**H0,75/16DS GR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 12 mm, 10 mm, серый
Заказ №	<a href="#">2091010000</a>
Тип	H0,75/16DS GR
GTIN (EAN)	4050118421606
Кол.	500 Штука

## 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 0.09 g

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Технические данные

Описание артикула	Кабельный наконечник с изоляцией, специальный размер, цвет - серый	Исполнение	Стандартный

## Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.2 mm	Длина поверхности контакта (L2)	10 mm
Диаметр изоляции (D2)	3.4 mm	Толщина изоляции (S2)	0.3 mm
L1 в мм	16.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 18
Толщина металлической втулки (S1)	0.15 mm	Длина зачистки изоляции	12 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	0.75 mm <sup>2</sup>	Цветовой код	DIN

## 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

