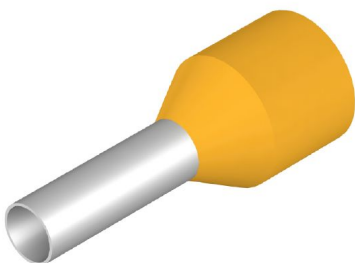


H6,0/23X GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



- Конический кабельный ввод из полипропилена
 - Термостойкость до 105°C для проводов от 1,5 до 16 mm² (AWG 16–6)
- Луженые медные
допуски на размеры по DIN 46228 часть 4

Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 17 mm, 12 mm, желтый
Заказ №	9006790000
Тип	H6,0/23X GE SV
GTIN (EAN)	4008190332303
Кол.	100 Штука
Упаковка	В ленте из пакетов

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E499744

Размеры и массы

Масса нетто	0.42 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 защитой от короткого замыкания и замыкания на землю, цвет - желтый	Исполнение	Стандартный
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------

Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	3.6 mm	Длина поверхности контакта (L2)	12 mm
Диаметр изоляции (D2)	8.8 mm	Толщина изоляции (S2)	0.3 mm
L1 в мм	23.00 mm	Поперечное сечение подключаемого проводка AWG, макс.	AWG 10
Толщина металлической втулки (S1)	0.2 mm	Длина зачистки изоляции	17 mm
Поперечное сечение соединяемого проводка	6 mm ²	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

