

H6,0/23D ZH GE

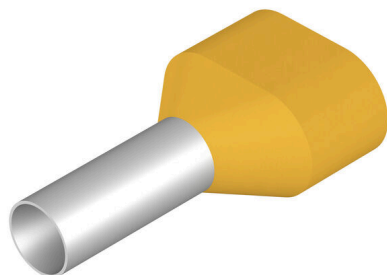
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



dostarczane luzem w woreczku plastikowym Kod koloru
Weidmüller Kod koloru wg DIN Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, żółty
Nr zam.	9037550000
Typ	H6,0/23D ZH GE
GTIN (EAN)	4008 190493 127
Ilość	100 szt.
opakowanie	luzem

H6,0/23D ZH GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E499744

Wymiary i masa

Masa netto 0.59 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane techniczne

Opis artykułu	bliźniacza tulejka kablowa, kolor żółty	Wykonanie	Podwójna końcówka tulejkowa
---------------	---	-----------	-----------------------------

Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	4.5 mm	długość powierzchni styku (L2)	12 mm
szerokość kołnierza (B)	6.2 mm	wysokość kołnierza (A)	11.4 mm
Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.5 mm	L1 in mm	23.00 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 10 maks.		Grubość tulejki metalowej (S1)	0.2 mm
Długość odizolowania	20 mm	Przekrój przyłącza przewodu	6 mm ²
kod koloru	DIN		

Klasyfikacje

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		

Rysunki

Rysunek

