

H0,5/8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Do przewodów 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10)
Materiał E-Cu, galwanicznie ocynowany
tolerancja wymiaru wg DIN 46228 część 1 Pakowane
luzem w torebki poliestrowe

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2984690000
Typ	H0,5/8
GTIN (EAN)	4099986845992
Ilość	1000 szt.
opakowanie	luzem

H0,5/8

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

Wysokość	8 mm	Wysokość (cale)	0.315 inch
Średnica	0.5 mm	Masa netto	0.04 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

Wykonanie standard

Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1 mm	długość powierzchni styku (L2)	8 mm
średnica kołnierza (D2)	2.1 mm	L1 in mm	8.00 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 20 maks.		Długość odizolowania	8 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0.5 mm ²		

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		