

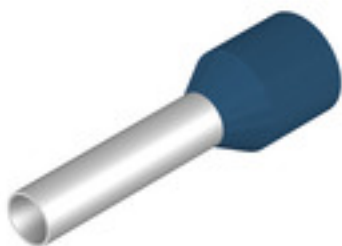
H2,5/16DS BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Polypropylenová kabelová průchodka s kuželovým tvarem
- Odolné proti teple do 105 °C

Pro vodiče od 0,5 – 10,0 mm² (AWG 20-7)

Materiál: E-Cu, galvanicky pocínovaný

Rozměrová tolerance podle DIN 46228 část 4

Všeobecné objednací údaje

Verze	vodič a dutinka, standard, 13 mm, 10 mm, Modrá
Objednací číslo	9036220000
Typ	H2,5/16DS BL
GTIN (EAN)	4032248068012
Množství	500 ks
Balení	volné

Datum vytvoření 22. května 2024 8:06:50 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

H2,5/16DS BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0,16 g
----------------	--------

Technické údaje

Popis výrobku	Dutinka na vodič s plastovou manžetou, zvláštní velikost, modrá	Verze	standard
---------------	---	-------	----------

Kabelové koncovky

Barevný kód	Weidmueller	Délka odizolování	13 mm
Délka povrchu kontaktu (L2)	10 mm	L1 v mm	16 mm
Průměr objímky (D2)	4,2 mm	Průměr povrchu kontaktu (D1)	2,2 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 14	Průřez vodiče	2,5 mm ²
Tloušťka kovové objímky (S1)	0,15 mm	Tloušťka plastové objímky (S2)	0,25 mm

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ECLASS 9.0	27-40-02-01	ECLASS 9.1	27-40-02-01
ECLASS 10.0	27-40-02-01	ECLASS 11.0	27-40-02-01
ECLASS 12.0	27-40-02-01	ECLASS 13.0	27-40-02-01

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (UR)	E354986

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	Technical information - EN Technical information - DE
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

H2,5/16DS BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Nákresy****Výkres**