

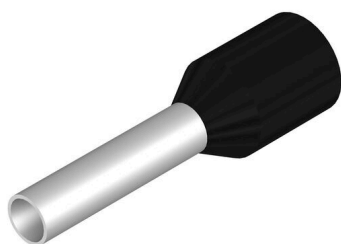
H1,5/14D SW SP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci

- Polypropylenová kabelová průchodka s kuželovým tvarem

- Odolné proti teple do 105 °C

Pro vodiče od 0,14 – 150 mm² (AWG 26-300 MCM)

Materiál: E-Cu, galvanicky pocínovaný

Rozměrová tolerance podle DIN 46228 část 4

Všeobecné objednací údaje

Verze	vodič a dutinka, standard, 10 mm, 8 mm, černá
Číslo objednávky	1476330000
Typ	H1,5/14D SW SP
GTIN (EAN)	4050118283075
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



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

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0.12 g
----------------	--------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické údaje

Popis výrobku	Dutinka na vodič s plastovou manžetou, černá	Verze	standard
---------------	---	-------	----------

Kabelové koncovky

Průměr povrchu kontaktu (D1)	1.7 mm	Délka povrchu kontaktu (L2)	8 mm
Průměr objímky (D2)	3.5 mm	Tloušťka plastové objímky (S2)	0.25 mm
L1 v mm	14.00 mm	Průřez propojení AWG, max.	AWG 16
Tloušťka kovové objímky (S1)	0.15 mm	Délka odizolování	10 mm
Průřez vodiče	1.5 mm ²	Barevný kód	DIN

Klasifikace

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		

Výkres

