



- Polypropylenová kabelová průchodka s kuželovým tvarem
  - Odolné proti teplotě do 105 °C
- Pro vodiče od 0,5 – 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20-7)  
Materiál: E-Cu, galvanicky pocínovaný  
Rozměrová tolerance podle DIN 46228 část 4

### Všeobecné objednací údaje

Verze	vodič a dutinka, Dvojitá koncovka, 15 mm, 12 mm, Šedá
Číslo objednávky	<a href="#">9202830000</a>
Typ	H0,75/19DS ZH GR
GTIN (EAN)	4032248515776
Množství	500 items
Balení	volné

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	<a href="#">Web UL</a>
Č. osvědčení (UR)	E354986

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0.14 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 pár vodičů, šedá	Verze	Dvojitá koncovka
---------------	--------------------------------	-------	------------------

## Kabelové koncovky

Průměr povrchu kontaktu (D1)	1.7 mm	Délka povrchu kontaktu (L2)	12 mm
Šířka objímky (B)	3 mm	Výška objímky (A)	5.5 mm
Tloušťka plastové objímky (S2)	0.3 mm	L1 v mm	19.00 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 18	Tloušťka kovové objímky (S1)	0.15 mm
Délka odizolování	15 mm	Průřez vodiče	0.75 mm <sup>2</sup>
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**

