



- Polypropylenová kabelová průchodka s kuželovým tvarem
  - Odolné proti teple 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, 12 mm, 8 mm, Žlutá
Číslo objednávky	<a href="#">9018650000</a>
Typ	H1,0/15S ZH GE SV
GTIN (EAN)	4032248011407
Množství	500 items
Balení	Velkoobjemové balení

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0.17 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, žlutá	Verze	Dvojitá koncovka
---------------	---------------------------------	-------	------------------

### Kabelové koncovky

Průměr povrchu kontaktu (D1)	2.2 mm	Délka povrchu kontaktu (L2)	8 mm
Šířka objímky (B)	3.2 mm	Výška objímky (A)	5.8 mm
Tloušťka plastové objímky (S2)	0.3 mm	L1 v mm	15.00 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 17	Tloušťka kovové objímky (S1)	0.15 mm
Délka odizolování	12 mm	Průřez vodiče	1 mm <sup>2</sup>
Barevný kód	Weidmueller		

### 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**

