



- 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, Dvojitá koncovka, 17 mm, 12 mm, Slonovinová
Číslo objednávky	9018860000
Typ	H10,0/24S ZH EB
GTIN (EAN)	4032248105816
Množství	100 items
Balení	volné

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 0.82 g

Shoda produktu s prostředím

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

Technické údaje

Popis výrobku Dutinka na pár vodičů,
slonovinová Verze Dvojitá koncovka

Kabelové koncovky

Průměr povrchu kontaktu (D1)	6.5 mm	Délka povrchu kontaktu (L2)	12 mm
Šířka objímky (B)	7.6 mm	Výška objímky (A)	13.4 mm
Tloušťka plastové objímky (S2)	0.5 mm	L1 v mm	24.00 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 8	Tloušťka kovové objímky (S1)	0.2 mm
Délka odizolování	17 mm	Průřez vodiče	10 mm ²
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

