

H0,75/16DS GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



- Stożkowy lej wlotowy kabli z polipropylenu
 - Odporność cieplna do 105°C
- Dla przewodów od 0,5 do 10,0 mm² (AWG 20-7)
Materiał: E-Cu, galwanicznie pocynowane
Tolerancje wymiarowe wg DIN 46228 część 4

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 10 mm, szary
Nr zam.	2091010000
Typ	H0,75/16DS GR
GTIN (EAN)	4050118421606
Ilość	500 Szt.

H0,75/16DS GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	0,094 g
------------	---------

Dane techniczne

Opis artykułu	tuleja kablowa z kołnierzem z tworzywa sztucznego, rozmiar specjalny, kolor szary	Wykonanie	standard
---------------	---	-----------	----------

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	12 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,3 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,15 mm	L1 in mm	16 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0,75 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
kod koloru	DIN	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 18
średnica kołnierza (D2)	3,4 mm	średnica powierzchni styku (D1)	1,2 mm

Klasyfikacje

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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (UR)	E354986

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	Technical information - EN Technical information - DE
Katalogi	Catalogues in PDF-format

H0,75/16DS GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

