

Elementy połączeniowe H70,0/37 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



- dostarczane luzem w woreczku plastikowym
- Kod koloru Weidmüller
- Kod koloru wg DIN

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H70,0/37 GE
Nr zam.	9028200000
Wykonanie	Gilza na żyłę, izolowany, 26 mm, 21 mm, żółty
GTIN (EAN)	4008190891572
J. op.	25 Szt.
opakowanie	luzem

**Elementy połączeniowe
H70,0/37 GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	40 mm	Szerokość (cale)	1,575 inch
Masa netto	3,9 g		

Dane techniczne

Wykonanie	izolowany
-----------	-----------

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	26 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,6 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,35 mm	L1 in mm	37 mm
Przekrój przyłącza przewodu	70 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	21 mm
kod koloru	Weidmüller	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 2/0
średnica kołnierza (D2)	16 mm	średnica powierzchni styku (D1)	12,7 mm

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
UNSPSC	31-16-31-02	eClass 5.1	27-40-02-01
eClass 6.2	27-40-02-01	eClass 7.1	27-40-02-01
eClass 8.1	27-40-02-01	eClass 9.0	27-40-02-01
eClass 9.1	27-40-02-01		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dane projektowe	STEP