

**Elementy połączeniowe
H25,0/30 BR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

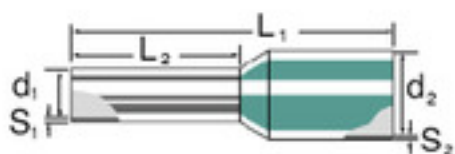
D-32758 Detmold

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
- Inny kod koloru

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H25,0/30 BR
Nr zam.	0317000000
Wykonanie	Gilza na żyłę, izolowany, 18 mm, 16 mm, brązowy
GTIN (EAN)	4008190158231
J. op.	50 Szt.
opakowanie	luzem

**Elementy połączeniowe
H25,0/30 BR**

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	30 mm	Szerokość (cale)	1,181 inch
Masa netto	1,12 g		

Dane techniczne

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

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	18 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,4 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,2 mm	L1 in mm	30 mm
Określenie wojskowe	T 20A 030 A	Przekrój przyłącza przewodu	25 mm ²
długość powierzchni styku (L2)	16 mm	kod koloru	Weidmüller
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 3	średnica kołnierza (D2)	11,2 mm
średnica powierzchni styku (D1)	7,3 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