

H16,0/25,5X BL SV

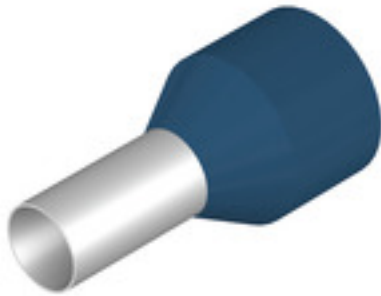
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Einführtrichter aus Polypropylen
 - wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 1,5 - 16 mm² (AWG 16-6)
Material E-Cu, galvanisch verzinkt
Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Standard, 26 mm, 12 mm, blau
Best.-Nr.	9006870000
Typ	H16,0/25,5X BL SV
GTIN (EAN)	4008 190332327
VPE	100 Stück
Verpackung	Mehrfachbeutel

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 01:57:59 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

H16,0/25,5X BL SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,93 g

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse für kurz- u. erdschlußsichere Leitungen Farbe blau	Ausführung	Standard
---------------------	-----------------------------------------------------------------	------------	----------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	26 mm	Farbcode	Weidmüller
Kontaktflächendurchmesser (D1)	6 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragendurchmesser (D2)	11,9 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0,3 mm
L1 in mm	25,5 mm	Leiteranschlussquerschnitt	16 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 6	Metallhülsendicke (S1)	0,2 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	Technical information - EN Technical information - DE
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

Datenblatt

H16,0/25,5X BL SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

