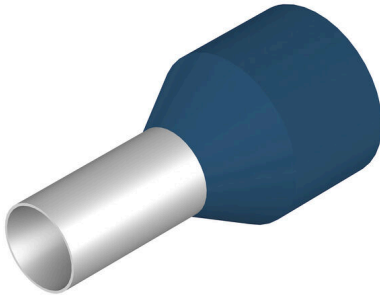


**H16,0/25,5X BL SV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



- Einführtrichter aus Polypropylen
  - wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 1,5 - 16 mm<sup>2</sup> (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.	<a href="#">9006870000</a>
Art	H16,0/25,5X BL SV
GTIN (EAN)	4008 190332327
VPE	100 ST
Verpackung	Mehrfachbeutel

## H16,0/25,5X BL SV

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.82 g
--------------	--------

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Technische Daten

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

### Aderendhülsen

Kontaktflächendurchmesser (D1)	6 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragendurchmesser (D2)	12.1 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0.3 mm
L1 in mm	25.50 mm	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 6
Metallhülsendicke (S1)	0.2 mm	Abisolierlänge	26 mm
Leiteranschlussquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>	Farbcode	Weidmueller

### Klassifikationen

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		

**Zeichnung**

