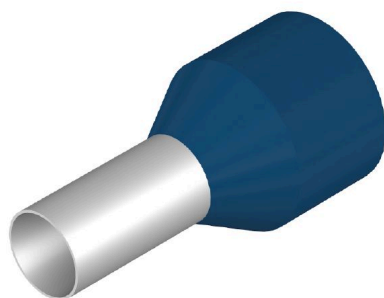


**H16,0/25,5X BL SV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

- Ingresso cavo conico in polipropilene
  - Resistenza al calore fino a 105 °C per conduttori da 1,5 a 16 mm<sup>2</sup> (AWG 16-6)
- rame zincato  
toleranze dimensionali a norma DIN 46228 Parte 4

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Terminali, Standard, 26 mm, 12 mm, blu
N. d'ordine	<a href="#">9006870000</a>
Tipo	H16,0/25,5X BL SV
GTIN (EAN)	4008190332327
CPZ	100 Pieza
Imballaggio	in bustine separabili

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

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Peso netto	0.82 g
------------	--------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati tecnici

Descrizione articolo	Terminali per conduttori protetti contro cortocircuito e messa a terra colore blu	Versione	Standard
----------------------	---	----------	----------

## Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	6 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	12 mm
Diametro del collare (D2)	12.1 mm	Spessore del collare isolante (S2)	0.3 mm
L1 in mm	25.50 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 6
Spessore della bussola in metallo (S1)	0.2 mm	Lunghezza di spellatura	26 mm
Sezione di collegamento cavo	16 mm <sup>2</sup>	Colore	Weidmueller

## Classificazioni

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		

**Disegni**

**Disegno**

