

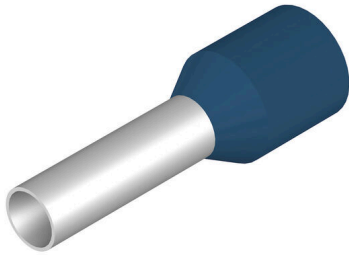
**H2,5/14DS BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Imbuto conico di ingresso cavo in polipropilene
  - Resistenza al calore fino a 105 °C
- Per conduttori da 0,5 a 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20-7)  
Materiale: E-Cu, zinco galvanizzato  
Tolleranza dimensionale a norma DIN 46228 sez. 4

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Terminali, Standard, 10 mm, 8 mm, blu
N. d'ordine	<a href="#">1333100000</a>
Tipo	H2,5/14DS BL
GTIN (EAN)	4008190160364
CPZ	500 Pieza
Imballaggio	sfuso

## Dati tecnici

### Omologazioni

Omologazioni

ROHS ConformeUL File Number Search [Sito web UL](#)N&deg; Certificato (cULus) E499744

### Dimensioni e pesi

Peso netto 0.13 g

### Conformità ambientale del prodotto

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

### Dati tecnici

Descrizione articolo	Terminali con collare isolante, dimensione speciale, colore blu	Versione	Standard
----------------------	---	----------	----------

### Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	2.2 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	8 mm
Diametro del collare (D2)	4 mm	Spessore del collare isolante (S2)	0.25 mm
L1 in mm	14.00 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14
Spessore della bussola in metallo (S1)	0.15 mm	Lunghezza di spellatura	10 mm
Sezione di collegamento cavo	2.5 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		

**Disegno**

