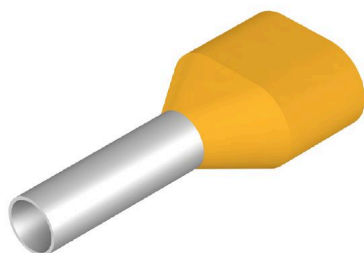


H1,0/15S ZH GE SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 mm² (AWG 20-7)
Materiale: E-Cu, zinco galvanizzato
Tolleranza dimensionale a norma DIN 46228 sez. 4

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Terminali, Terminali doppi, 12 mm, 8 mm, giallo
N. d'ordine	9018650000
Tipo	H1,0/15S ZH GE SV
GTIN (EAN)	4032248011407
CPZ	500 Pieza
Imballaggio	in bustine separabili

H1,0/15S ZH GE 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	0.17 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 doppi, colore giallo	Versione	Terminali doppi
----------------------	--------------------------------	----------	-----------------

Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	2.2 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	8 mm
Larghezza del collare isolante (B)	3.2 mm	Altezza del collare isolante (A)	5.8 mm
Spessore del collare isolante (S2)	0.3 mm	L1 in mm	15.00 mm
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 17	Spessore della bussola in metallo (S1)	0.15 mm
Lunghezza di spellatura	12 mm	Sezione di collegamento cavo	1 mm ²
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