

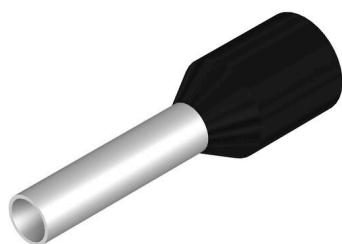
**H1,5/14D SW SP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

- Isolamento in polipropilene
- Resistente fino ad una temperatura di 105 °C
- su richiesta fornibile anche in materiale difficilmente infiammabile

Per conduttori di 0,14 - 150 mm<sup>2</sup> (AWG 26-300 MCM)

Materiale E-Cu, zincato galvanicamente

Tolleranza dimensionale secondo DIN 46228 Parte 4

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Terminali, Standard, 10 mm, 8 mm, nero
N. d'ordine	<a href="#">1476330000</a>
Tipo	H1,5/14D SW SP
GTIN (EAN)	4050118283075
CPZ	100 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (UR) E354986

## Dimensioni e pesi

Peso netto 0.12 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 con collare isolante, colore nero	Versione	Standard
----------------------	---	----------	----------

## Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	1.7 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	8 mm
Diametro del collare (D2)	3.5 mm	Spessore del collare isolante (S2)	0.25 mm
L1 in mm	14.00 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 16
Spessore della bussola in metallo (S1)	0.15 mm	Lunghezza di spellatura	10 mm
Sezione di collegamento cavo	1.5 mm <sup>2</sup>	Colore	DIN

## 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**

