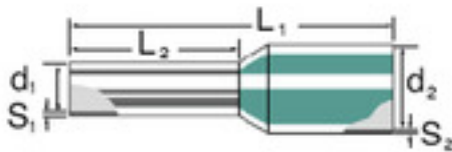


**Elementi di collegamento
H1,5/14D SW SP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



- 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 mm² (AWG 26-300 MCM)

Materiale E-Cu, zincato galvanicamente

Tolleranza dimensionale secondo DIN 46228 Parte 4

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	H1,5/14D SW SP
Nr.Cat.	1476330000
Versione	Terminali, isolato, 10 mm, 8 mm, Nero
GTIN (EAN)	4050118283075
CPZ	100 Pezzo

Foglio dati

**Elementi di collegamento
H1,5/14D SW SP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	14 mm	Larghezza (pollici)	0,551 inch
Peso netto	0,12 g		

Dati tecnici

Versione	isolato
----------	---------

Terminali

Colore	DIN	Designazione militare	T 20A 012 A
Diámetro del collare (D2)	3,5 mm	Diámetro della superficie di contatto (D1)	1,7 mm
L1 in mm	14 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	8 mm
Lunghezza di spellatura	10 mm	Sezione di collegamento cavo	1,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 16	Spessore del collare isolante (S2)	0,25 mm
Spessore della bussola in metallo (S1)	0,15 mm		

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
eClass 5.1	27-40-02-01	eClass 6.2	27-40-02-01
eClass 7.1	27-40-02-01	eClass 8.1	27-40-02-01
eClass 9.0	27-40-02-01	eClass 9.1	27-40-02-01

Approvazioni

Omologazioni



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

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN
---------------------	-----------------------