

H1,0/16 GE SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- in bustine multiple (5 x 100 pezzi)
- Codice colori Weidmüller
- Codice colori DIN
- altro codice colori

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Terminali, Standard, 12 mm, 10 mm, giallo
Nr.Cat.	9028320000
Tipo	H1,0/16 GE SV
GTIN (EAN)	4008 190902087
CPZ	500 Pezzo
Imballaggio	in bustine separabili

H1,0/16 GE SV

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto 0,124 g

Dati tecnici

Descrizione articolo	Terminali con collare isolante, colore giallo	Versione	Standard
----------------------	---	----------	----------

Terminali

Colore	Weidmüller	Diametro del collare (D2)	3 mm
Diametro della superficie di contatto (D1)	1,4 mm	L1 in mm	16 mm
Lunghezza della superficie di contatto (L2)	10 mm	Lunghezza di spellatura	12 mm
Sezione di collegamento cavo	1 mm ²	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 17
Spessore del collare isolante (S2)	0,25 mm	Spessore della bussola in metallo (S1)	0,15 mm

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E499744

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	Technical information - EN Technical information - DE
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

H1,0/16 GE SV

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno

