

H2,5/12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Per conduttori da 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10)Materiale E-Cu, zincato galvanicamente
tolleranza secondo DIN 46228 parte 1

- Pezzi sciolti in bustina di polietilene

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Terminali, Standard, 12 mm, 12 mm, No
Nr.Cat.	0186100000
Tipo	H2,5/12
GTIN (EAN)	4008190172954
CPZ	1.000 Pezzo
Imballaggio	sfuso

Data di creazione 28 maggio 2024 3.28.17 CEST

Versione catalogo 18.05.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

H2,5/12

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 0,113 g

Dati tecnici

Descrizione articolo	Terminali senza collare isolante	Versione	Standard
----------------------	----------------------------------	----------	----------

Terminali

Diametro del collare (D2)	3,4 mm	Diametro della superficie di contatto (D1)	2,2 mm
L1 in mm	12 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	12 mm
Lunghezza di spellatura	12 mm	Sezione di collegamento cavo	2,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	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	Zuken E3.S
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

H2,5/12

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

www.weidmueller.com

Disegni

