

H16,0/12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.comPer conduttori da 10,0 - 185,0 mm² (AWG 7 - 350 MCM)

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.	0492500000
Tipo	H16,0/12
GTIN (EAN)	4008190114190
CPZ	500 Pezzo
Imballaggio	sfuso

H16,0/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto	0,35 g
------------	--------

Dati tecnici

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

Terminali

Diametro del collare (D2)	7,5 mm	Diametro della superficie di contatto (D1)	5,8 mm
L1 in mm	12 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	12 mm
Lunghezza di spellatura	12 mm	Sezione di collegamento cavo	16 mm ²
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 6		

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	

H16,0/12

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

www.weidmueller.com

Disegni

