

H16,0/32**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Per 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, 32 mm, 32 mm, No
Nr.Cat.	9004160000
Tipo	H16,0/32
GTIN (EAN)	4008190084004
CPZ	100 Pezzo
Imballaggio	sfuso

Data di creazione 8 marzo 2023 14.41.57 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

H16,0/32

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 0,9 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	32 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	32 mm
Lunghezza di spellatura	32 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	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
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

H16,0/32

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

www.weidmueller.com

Disegni

