

**Elementi di collegamento
H35,0/32**

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

Tipo	H35,0/32
Nr.Cat.	9004200000
Versione	Terminali, non isolato, 32 mm
GTIN (EAN)	4008190077303
CPZ	100 Pezzo
Imballaggio	sfuso

Foglio dati

Elementi di collegamento H35,0/32

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	32 mm	Larghezza (pollici)	1,26 inch
Peso netto	1,61 g		

Dati tecnici

Versione	non isolato
----------	-------------

Terminali

Diametro del collare (D2)	11 mm	Diametro della superficie di contatto (D1)	8,3 mm
L1 in mm	32 mm	Lunghezza di spellatura	32 mm
Sezione di collegamento cavo	35 mm ²	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 2

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
UNSPSC	31-16-31-02	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

Brochure/Catalogo	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP

Foglio dati**Elementi di collegamento
H35,0/32**

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

Disegni**Simile alla figura**