

**Elementi di collegamento
H16,0/38T ZH W**

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 i seguenti fili: 2 x 16,0 mm² (2 x AWG 6)

- pezzi sciolti in bustine di polietilene
- Codice colori Weidmüller
- Codice colori DIN
- altro codice colori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	H16,0/38T ZH W
Nr.Cat.	9037740000
Versione	Terminali, Terminali doppi, 29 mm, 25 mm, bianco
GTIN (EAN)	4008190493561
CPZ	50 Pezzo
Imballaggio	sfuso

Foglio dati

Elementi di collegamento H16,0/38T ZH W

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	38 mm	Larghezza (pollici)	1,496 inch
Peso netto	1,82 g		

Dati tecnici

Versione	Terminali doppi
----------	-----------------

Terminali

Altezza del collare isolante (A)	17,2 mm	Colore	Telemecanique
Diametro della superficie di contatto (D1)	8,3 mm	L1 in mm	38 mm
Larghezza del collare isolante (B)	9,5 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	25 mm
Lunghezza di spellatura	29 mm	Sezione di collegamento cavo	16 mm ²
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 6	Spessore del collare isolante (S2)	0,6 mm
Spessore della bussola in metallo (S1)	0,3 mm		

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