

**Accessori
BEST/D**

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

Illustrazione del prodotto**Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio**

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BEST/D
Nr.Cat.	1878560000
Versione	Accessori, Spina componente, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492
CPZ	50 Pezzo

**Accessori
BEST/D**

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	5 mm	Larghezza (pollici)	0,197 inch
Posizione verticale	49,5 mm	Altezza (pollici)	1,949 inch
Profondità	63 mm	Profondità (pollici)	2,48 inch
Peso netto	4,08 g		

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Tipo di fissaggio	innestato	Tipo di montaggio	innestato

Dati caratteristici del sistema

Versione	Spina
----------	-------

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	beige
-----------	-------	--------	-------

Dati dimensionamento

Tensione nominale	250 V	Corrente nominale	1 A
-------------------	-------	-------------------	-----

Dimensioni

Passo in mm (P)	5,1 mm
-----------------	--------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Tipo di collegamento	altro
----------------------	-------

Classificazioni

ETIM 3.0	EC002018	ETIM 4.0	EC002018
ETIM 5.0	EC002018	ETIM 6.0	EC002018
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-45
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	23-11-01-90
eClass 8.1	27-14-11-49	eClass 9.0	27-14-11-49
eClass 9.1	27-14-11-49		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks