

BEST/D

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

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

La spina per componenti viene utilizzata per integrare un componente elettronico in una morsettiera di sezionamento. Dopo aver saldato il componente elettronico, la spina può essere integrata nell'area di disconnessione dei nostri morsetti sezionatori e quindi cambia il morsetto sezionatore in un morsetto modulare con componente elettronico integrato.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Accessori, Spina componente, 1 A
N. d'ordine	1878560000
Tipo	BEST/D
GTIN (EAN)	4032248471492
CPZ	50 Pieza

BEST/D

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

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

Dimensioni e pesi

Profondità	63 mm	Profondità (pollici)	2.4803 inch
Posizione verticale	49.5 mm	Altezza (pollici)	1.9488 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 inch
Peso netto	3.41 g		

Temperature

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Colori	beige
-------------------	-------	--------	-------

Dati dimensionamento

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

Dimensioni

Passo in mm (P)	5.10 mm
-----------------	---------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

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

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ETIM 10.0	EC002018	ECLASS 14.0	27-25-03-05
ECLASS 15.0	27-25-03-05		

