

**ZP 4/1AN ZA O.RA BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Le spine per il nostro sistema WeiCoS sono disponibili per tutti i diversi sistemi di collegamento. La gamma di prodotti comprende connettori preassemblati da 1 a 10 poli e la possibilità di un montaggio individuale. Questo assicura la massima flessibilità per ogni applicazione. Gli accessori personalizzati aumentano la sicurezza e la protezione contro le influenze ambientali.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie Z, Inserto, Montaggio diretto
Nr.Cat.	<a href="#">2449680000</a>
Tipo	ZP 4/1AN ZA O.RA BL
GTIN (EAN)	4050118533415
CPZ	50 Pezzo

**ZP 4/1AN ZA O.RA BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	47,5 mm	Profondità (pollici)	1,87 inch
Posizione verticale	22,5 mm	Altezza (pollici)	0,886 inch
Larghezza	6,5 mm	Larghezza (pollici)	0,256 inch
Peso netto	5,642 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120		

**Altri dati tecnici**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Lati aperti	destra
Tipo di montaggio	innestato		

**Dati caratteristici del sistema**

Versione	Spina, innestabile, con perni, Molla autobloccante	Piastra terminale (necessaria)	Sì
Numero di piani	1	Numero dei punti di serraggio per piano	1
Piani ponticellati internamente	No		

**Dati dei materiali**

Materiale	Wemid	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
-----------	-------	-------------------------------	-----

**Dati dimensionamento**

Sezione di dimensionamento	4 mm <sup>2</sup>	Norme	A norma IEC 60947-7-1
Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	1 mΩ	Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x	1,02 W

**Dati dimensionamento secondo UL**

Corrente Gr C (cURus)	28 A	Grandezza conduttore Factory wiring max (cURus)	10 AWG
Grandezza conduttore Factory wiring min (cURus)	26 AWG	Grandezza conduttore Field wiring max (cURus)	10 AWG
Grandezza conduttore Field wiring min (cURus)	26 AWG	N° certificato (cURus)	E60693
Tensione Gr C (cURus)	600 V		

**Generale**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Norme	A norma IEC 60947-7-1
-------------------------	-------------------	-------	-----------------------

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

Numero di collegamenti	1
------------------------	---

**ZP 4/1AN ZA O.RA BL**

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

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Classificazioni**

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

**Omologazioni**

Omologazioni



UL File Number Search      Sito web UL  
N° certificato (cURus)      E60693

**Download**

Dati ingegneristici      [CAD data – STEP](#)  
Documentazione utente      [BPZL ZP 4](#)  
Cataloghi      [Catalogues in PDF-format](#)