

ZAD 1/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Le coperture di avvertimento con un simbolo di flash forniscono una maggiore sicurezza per l'uomo e la macchina. Vengono utilizzati quando la tensione esterna deve essere indicata all'interno dell'applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie Z, Copertura
Nr.Cat.	1609110000
Tipo	ZAD 1/4
GTIN (EAN)	4008190190910
CPZ	20 Pezzo

ZAD 1/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	10,15 mm	Profondità (pollici)	0,4 inch
Posizione verticale	20,4 mm	Altezza (pollici)	0,803 inch
Larghezza	5,1 mm	Larghezza (pollici)	0,201 inch
Peso netto	0,35 g		

Temperature

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

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

Versione	innestabile	Piastra terminale (necessaria)	Sì
----------	-------------	--------------------------------	----

Dati dei materiali

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

Dimensioni

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

Generale

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

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Direzione di collegamento	in alto	Tipo di collegamento	Molla autobloccante
---------------------------	---------	----------------------	---------------------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Data di creazione 6 marzo 2023 21.33.22 CET

Versione catalogo 18.02.2023 / Con riserva di modifiche tecniche