

D 2 MK5/2 PA/NA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Le coperture di protezione o i cappucci di protezione vengono fissati alla rispettiva area di collegamento delle morsettiere. Essi proteggono dalle scosse elettriche causate dal contatto accidentale con parti in tensione a causa del funzionamento o dei guasti.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsettiere multipolare, Morsettiere unipolare e multipolare, Sezione di dimensionamento: Collegamento a vite, Montaggio diretto
Nr.Cat.	0244060000
Tipo	D 2 MK5/2 PA/NA
GTIN (EAN)	4008190071844
CPZ	50 Pezzo

Data di creazione 8 marzo 2023 22.28.30 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

D 2 MK5/2 PA/NA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	7,7 mm	Profondità (pollici)	0,303 inch
Posizione verticale	4.000 mm	Altezza (pollici)	157,48 inch
Larghezza	18 mm	Larghezza (pollici)	0,709 inch
Peso netto	1,72 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

Versione	per guide di supporto	Piastra terminale (necessaria)	No
----------	-----------------------	--------------------------------	----

Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	bianco
Classe d'inflammabilità UL 94	V-2		

Dati dimensionamento

Grado di lordura	3		
------------------	---	--	--

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	2
-------------------------	-------------------	----------------	---

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm	Direzione di collegamento	laterale
Numero di collegamenti	4	Tipo di collegamento	Collegamento a vite

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001284	ETIM 7.0	EC001284
ETIM 8.0	EC001284	ECLASS 9.0	27-14-11-06
ECLASS 9.1	27-14-11-06	ECLASS 10.0	27-14-11-06
ECLASS 11.0	27-14-11-06	ECLASS 12.0	27-14-11-06

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	CAT 1 TERM 16/17 EN

Data di creazione 8 marzo 2023 22.28.30 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2