

WTA 2/10 WDU2.5/10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie W, Adattatore di prova
Nr.Cat.	1632340000
Tipo	WTA 2/10 WDU2.5/10
GTIN (EAN)	4008190209599
CPZ	5 Pezzo

WTA 2/10 WDU2.5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	83,9 mm	Profondità (pollici)	3,303 inch
Posizione verticale	66,1 mm	Altezza (pollici)	2,602 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0,197 inch
Peso netto	113,5 g		

Temperature

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

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	con perno d'arresto	Sì
-------------------------	-------------------	---------------------	----

Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	nero
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	1,5 mm ²	Tensione nominale	250 V
Corrente nominale	6 A	Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	1,83 mΩ
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x	0,56 W		

Dimensioni

Passo in mm (P)	5 mm	Altezza con guida di supporto TS 35	107,6 mm
-----------------	------	-------------------------------------	----------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	10
-------------------------	-------------------	----------------	----

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Coppia di serraggio, max.	0,3 Nm	Coppia di serraggio, min.	0,3 Nm
Lunghezza di spellatura	6 mm	Numero di collegamenti	1
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	1 mm ²
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0,5 mm ²
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Vite di serraggio	M 2,5

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ECLASS 9.0	27-14-11-48
ECLASS 9.1	27-14-11-48	ECLASS 10.0	27-14-11-48
ECLASS 11.0	27-14-11-48	ECLASS 12.0	27-14-11-48

WTA 2/10 WDU2.5/10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	fb1756cb-1941-42d9-9a81-7624ba3e17bb

Omologazioni

Omologazioni



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

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	EAC certificate
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	