

ZTA 1**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	Accessori, Adattatore di prova, 9 A
Nr.Cat.	1609040000
Tipo	ZTA 1
GTIN (EAN)	4008190196851
CPZ	25 Pezzo

ZTA 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	73,5 mm	Profondità (pollici)	2,894 inch
Posizione verticale	31,5 mm	Altezza (pollici)	1,24 inch
Larghezza	5,1 mm	Larghezza (pollici)	0,201 inch
Peso netto	8,28 g		

Temperature

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

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	con perno d'arresto	No
-------------------------	-------------------	---------------------	----

Dati caratteristici del sistema

Versione	per morsetti	Numero di piani	1
Numero dei punti di serraggio per piano	1		

Dati dei materiali

Materiale	poliammide 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	9 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	99,1 mm
-----------------	------	-------------------------------------	---------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	1
-------------------------	-------------------	----------------	---

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Campo di sezioni, max.	1,5 mm ²	Campo di sezioni, min.	0,5 mm ²
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.	0,5 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 ad innesto		

ZTA 1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**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

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9

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	