

STA 1/ZA SAK4-10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

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	Adattatore di prova (Morsetto), 250 V
N. d'ordine	1632450000
Tipo	STA 1/ZA SAK4-10
GTIN (EAN)	4008 190209636
CPZ	25 Pezzo

STA 1/ZA SAK4-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	79,5 mm	Profondità (pollici)	3,13 inch
Posizione verticale	66,11 mm	Altezza (pollici)	2,603 inch
Larghezza	6,4 mm	Larghezza (pollici)	0,252 inch
Peso netto	12,8 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 caratteristici del sistema

Versione	per morsetti
----------	--------------

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

Tensione nominale	250 V	Tensione DC nominale	250 V
-------------------	-------	----------------------	-------

Dimensioni

Passo in mm (P)	6,4 mm
-----------------	--------

Generale

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

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

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, max.	1,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	1,5 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	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-04
ECLASS 14.0	27-25-03-04		

Foglio dati**STA 1/ZA SAK4-10**

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	a1c083d8-2432-49bd-ace1-0537339ac3e6
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

Omologazioni

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

Download

Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format