

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 | Serie SAK, Adattatore di prova |
| Nr.Cat. | 1632450000 |
| Tipo | STA 1/ZA SAK4-10 |
| GTIN (EAN) | 4008190209636 |
| 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 |
|-------------------------|-------------------|

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

| | |
|-------------------|-------|
| Tensione nominale | 250 V |
|-------------------|-------|

Generale

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

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

| | | | |
|-------------------------|---------------------|------------------------|-------|
| Lunghezza di spellatura | 6 mm | Numero di collegamenti | 1 |
| 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 |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | a1c083d8-2432-49bd-ace1-0537339ac3e6 |

Foglio dati**STA 1/ZA SAK4-10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

| | |
|--|--|
| Omologazione/Certificato/Documento di conformità | EAC certificate EAC certificate |
| Documentazione utente | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |