

**Accessori  
ZTA 4**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto****Collegamento di campo con tecnologia a molla autobloccante**

La tecnologia a molla autobloccante è un sistema di contatto universale per tutte le comuni tipologie di collegamento conduttori. La sua eccellente flessibilità rende la molla autobloccante un collegamento alternativo particolarmente vantaggioso.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Tipo       | ZTA 4                                |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1688110000</a>           |
| Versione   | Accessori, Adattatore di prova, 11 A |
| GTIN (EAN) | 4008190855666                        |
| CPZ        | 25 Pezzo                             |

**Accessori**  
**ZTA 4**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e peso**

|                     |         |                      |            |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Larghezza           | 5,1 mm  | Larghezza (pollici)  | 0,201 inch |
| Posizione verticale | 31 mm   | Altezza (pollici)    | 1,22 inch  |
| Profondità          | 68,8 mm | Profondità (pollici) | 2,709 inch |
| Peso netto          | 6,8 g   |                      |            |

**Temperature**

|  |               |  |        |
|--|---------------|--|--------|
| Temperatura di magazzino, max.         | 40 °C         | Temperatura di magazzino, min.         | 10 °C  |
| Temperatura di magazzino               | 10 °C...40 °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 | Numero di piani | 1 |
| Numero dei punti di serraggio per piano | 1            |                 |   |

**Dati dei materiali**

|                               |               |        |      |
|-------------------------------|---------------|--------|------|
| Materiale                     | poliammide 66 | Colori | Nero |
| Classe d'inflammabilità UL 94 | V-2           |        |      |

**Dati dimensionamento**

|                            |                     |                   |       |
|----------------------------|---------------------|-------------------|-------|
| Sezione di dimensionamento | 1,5 mm <sup>2</sup> | Tensione nominale | 250 V |
| Corrente nominale          | 11 A                |                   |       |

**Dimensioni**

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Altezza con guida di supporto TS 35 | 69 mm |
|-------------------------------------|-------|

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

|  |                         |  |                     |
|--|-------------------------|--|---------------------|
| Campo di sezioni, max.   | 1,5 mm <sup>2</sup>     | Campo di sezioni, min.   | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Coppia di serraggio, max.  | 0,3 Nm                  | Coppia di serraggio, min.  | 0,3 Nm              |
| Lunghezza di spellatura  | 10 mm                   | Numero di collegamenti   | 1                   |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 1,5 mm <sup>2</sup>     | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.                           | 1,5 mm <sup>2</sup>     | Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.                           | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.                        | 1,5 mm <sup>2</sup>     | Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.                        | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Tipo di collegamento   | Collegamento ad innesto |  |                     |

**Classificazioni**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC002255    | ETIM 4.0   | EC002255    |
| ETIM 5.0   | EC002255    | ETIM 6.0   | EC002555    |
| UNSPSC     | 30-21-18-01 | eClass 6.2 | 27-14-92-14 |
| eClass 7.1 | 27-14-92-14 | eClass 8.1 | 27-14-11-48 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-48 | eClass 9.1 | 27-14-11-48 |

**Foglio dati****Accessori  
ZTA 4**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Approvazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**Downloads**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Brochure/Catalogo     | <a href="#">CAT 1 TERM. 16/17 EN</a>            |
| Dati ingegneristici   | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>        |
| Dati ingegneristici   | <a href="#">STEP</a>                            |
| Documentazione utente | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |