



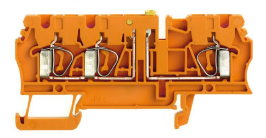
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







In alcune applicazioni è opportuno aggiungere un rilevatore di prova o un elemento di separazione al morsetto componibile passante per scopi di prova e sicurezza. Con i morsetti per sezionatori di prova potete misurare i circuiti elettrici in assenza di tensione. Sebbene la distanza dei punti di disconnessione e la distanza superficiale non siano valutate in termini dimensionali, deve essere dimostrata la forza di tensione impulsiva di dimensionamento specificata.

Dati generali per l'ordinazione

| Versione | Morsetti componibili sezionatori di prova, Molla autobloccante, 2.5 mm², 500 V, 20 A, orientabile, arancione |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>8731690000</u> |
| Tipo | ZTR 2.5/3AN OR |
| GTIN (EAN) | 4032248404872 |
| CPZ | 50 Pieza |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Omologazioni | (F) | UK | |
|---|---|--|---------------------|
| ROHS | Conforme | Control of the Contro | |
| UL File Number Search | Sito web UL | | |
| N° certificato (UR) | E60693 | | |
| Dimensioni e pesi | | | |
| Profondità | 38.5 mm | Profondità (pollici) | 1.5157 inch |
| Profondità inclusa guida DIN | 41 mm | Posizione verticale | 79.5 mm |
| Altezza (pollici) | 3.1299 inch | Larghezza | 5.1 mm |
| Larghezza (pollici) | 0.2008 inch | Peso netto | 10.78 g |
| Temperature | | | |
| | 05.00 55.00 | | 5.00 40.00 |
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C40 °C |
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 120 °C |
| Conformità ambientale del pro | odotto | | |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione | | |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt ^o | 6 | |
| Aaltri dati tecnici Lati aperti | destra | Numero di morsetti uguali | 3 No |
| Istruzioni di montaggio Tipo di montaggio | Montaggio diretto innestabile | Esecuzione a prova di esplosione | INO |
| Conduttori allacciabili (altro c | | | |
| Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max. | 1.5 mm² | Tipo di collegamento, ulteriore collegamento | Molla autobloccante |
| Dati caratteristici del sistema | | | |
| Versione | Molla autobloccante, 3 morsetti, Distanziatori, per connettore trasversale ad innesto, aperto da un lato | Piastra terminale (necessaria) | Sì |
| Numero di potenziali | 1 | Numero di piani | 1 |
| Numero dei punti di serraggio per piano | 3 | Numero di potenziali per piano | 1 |
| Piani ponticellati internamente | No | Collegamento PE | No |
| Guida equipaggiata | TS 35 | Funzione N | No |
| Funzione PE | No | Funzione PEN | No |
| Dati dei materiali | | | |
| | | | |
| NA | 14/ 1 | 0.1 | |
| Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 | Wemid V-0 | Colori | arancione |

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| I)atı | dimen | SION | amen | ıtα |
|-------|-------|------|------|-----|

| Sezione di dimensionamento | 2.5 mm ² | Tensione nominale | 500 V |
|---|---------------------|------------------------------|-----------------|
| Tensione DC nominale | 500 V | Corrente nominale | 20 A |
| Corrente con conduttore max. | 20 A | Norme | IEC 60947-7-1 |
| Resistenza di passaggio conforme a IEC $$ 1.33 m Ω 60947-7-x | | Tensione impulsiva di dimens | sionamento 6 kV |
| Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-0.77 W | | Grado di lordura | 3 |
| X | | | |

Dati dimensionamento secondo UL

| Grandezza conduttore Factory wiring max (UR) | 12 AWG | Corrente Gr C (UR) | 20 A |
|--|----------|--|--------|
| Tensione Gr C (UR) | 600 V | Grandezza conduttore Factory wiring min (UR) | 30 AWG |
| N° certificato (UR) | E60693 | Grandezza conduttore Field wiring min (UR) | 30 AWG |
| Grandezza conduttore Field wiring max | x 12 AWG | | |

Generale

| Sezione di collegamento cavo AWG, | AWG 12 | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|-----------------------------------|--------|-------------------------|-------------------|
| max. | | | |
| Sezione di collegamento cavo AWG, | AWG 30 | Norme | IEC 60947-7-1 |
| min. | | | |
| Guida equipaggiata | TS 35 | | |

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

| 200474 | • • | | |
|--|----------------------|--|----------------------|
| Calibro a norma 60 947-1 | A3 | Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 12 |
| Direzione di collegamento | in alto | Lunghezza di spellatura | 10 mm |
| Tipo di collegamento 2 | Molla autobloccante | Tipo di collegamento | Molla autobloccante |
| Numero di collegamenti | 3 | Campo di sezioni, max. | 4 mm ² |
| Campo di sezioni, min. | 0.05 mm ² | Dimensione lama | 0,6 x 3,5 mm |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 30 | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max. | 2.5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min. | 0.05 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 2.5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 0.05 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, min. | 0.05 mm ² | Sezione di collegamento, semirigida, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento, semirigida, min. | 0.05 mm ² | Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min. | 0.05 mm ² | Sezione di collegamento, flessibile, min. | 0.05 mm ² |

Classificazioni

| 00902 |
|----------|
| 00902 |
| 4-11-26 |
| 4-11-26 |
| 4-11-26 |
| 25-01-09 |
| |
| 1 |

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Collegamenti trasversali









La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

Dati generali per l'ordinazione

| Dati gen | ierali per l'ordina | azione |
|-------------|---------------------|---|
| Tipo | ZQV 2.5/2 | Versione |
| N. d'ordine | 1608860000 | Serie Z, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190123680 | |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/3 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1608870000</u> | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190061630 | |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/4 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1608880000</u> | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190082208 | |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/5 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1608890000</u> | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190065713 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/6 | Versione |
| N. d'ordine | 1608900000 | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190149840 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/7 | Versione |
| N. d'ordine | 1608910000 | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190159665 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/8 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1608920000</u> | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190061531 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/9 | Versione |
| N. d'ordine | 1608930000 | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190117009 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/10 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1608940000</u> | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190099060 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 2.5/20 | Versione |
| N. d'ordine | 1908960000 | Serie Z, Collegamento trasversale, per morsetti, Numero di poli: 20 |
| GTIN (EAN) | 4032248535293 | |
| CPZ | 20 ST | |
| | | |

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| Tipo | ZQV 2.5/50 | Versione |
|-------------|-------------------|---|
| N. d'ordine | <u>1697540000</u> | Accessori, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883256 | |
| CPZ | 10 ST | |

Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre terminali sono fissate sul lato aperto dell'ultimo morsetto componibile prima del terminale di fissaggio. Inserendo la piastra terminale viene mantenuta la funzione del morsetto così come la tensione di dimensionamento indicata. È garantita una protezione contro parti sotto tensione e il morsetto terminale è sicuro per le dita.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | ZAP/TW 3 | Versione |
|-------------|-------------------|--|
| N. d'ordine | 1608800000 | Serie Z, Accessori, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190190927 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1608810000</u> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190190934 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 GN | Versione |
| N. d'ordine | <u>1683840000</u> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477561 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 GR | Versione |
| N. d'ordine | <u>1683870000</u> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477592 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 OR | Versione |
| N. d'ordine | 1608820000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190190941 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 RT | Versione |
| N. d'ordine | <u>1683820000</u> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477547 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 SW | Versione |
| N. d'ordine | 1683890000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477615 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 WS | Versione |
| N. d'ordine | <u>1683880000</u> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477608 | |
| CPZ | 50 ST | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Terminale di fissaggio









Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

Dati generali per l'ordinazione

| 9 | oran por roraniazion | |
|-------------|----------------------|---|
| Tipo | EW 35 | Versione |
| N. d'ordine | 0383560000 | Terminale di fissaggio, beige, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 8.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190181314 | 100 °C |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | EW 35 GR 7032 | Versione |
| N. d'ordine | 0383530000 | Terminale di fissaggio, grigio, TS 35, V-0, Wemid, Larghezza: 9 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190027322 | 120 °C |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | EW 35/SCHA/M3 | Versione |
| N. d'ordine | 0258660000 | Terminale di fissaggio, beige, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 16.5 |
| GTIN (EAN) | 4008190033477 | mm, 100 °C |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | WEW 35/1 | Versione |
| N. d'ordine | 1059000000 | Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 12 |
| GTIN (EAN) | 4008190172282 | mm, 100 °C |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | WEW 35/2 | Versione |
| N. d'ordine | 1061200000 | Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 35, HB, Wemid, Larghezza: 8 |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | mm, 100 °C |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZEW 35 | Versione |
| N. d'ordine | 9540000000 | Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 6 |
| GTIN (EAN) | 4008190956264 | mm, 100 °C |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZEW 35/2 | Versione |
| N. d'ordine | 8630740000 | Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 8 |
| GTIN (EAN) | 4032248348916 | mm, 100 °C |
| CPZ | 20 ST | |

Adattatore di prova e prese di prova









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.

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | ZTA 1 | Versione |
|-------------|-------------------|--|
| N. d'ordine | <u>1609040000</u> | Accessori, Adattatore di prova, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190196851 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | ZTA 1/ZA | Versione |
| N. d'ordine | <u>1609050000</u> | Accessori, Adattatore di prova, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190206543 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | PS 2.3 RT | Versione |
| N. d'ordine | 0180400000 | Adattatore di prova (Morsetto), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190060121 | |
| CPZ | 20 ST | |

Portafusibile



Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto portafusibile.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | SIHA 3/G20/LD 10-36V | Versione |
|---|---|--|
| N. d'ordine | <u>7921570000</u> | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, |
| GTIN (EAN) | 4032248322503 | innestabile, V-0, Wemid |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | SIHA 3/G20/LD 35-70V | Versione |
| N. d'ordine | <u>7921580000</u> | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, |
| GTIN (EAN) | 4032248322619 | innestabile, V-0, Wemid |
| CPZ | 25 ST | |
| | | |
| Tipo | SIHA 3/G20/LD 60-150V | Versione |
| Tipo N. d'ordine | SIHA 3/G20/LD 60-150V 7921590000 | Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, |
| | | |
| N. d'ordine | 7921590000 | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, |
| N. d'ordine GTIN (EAN) | 7921590000 4032248322626 | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, |
| N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ | 7921590000 4032248322626 25 ST | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid |
| N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo | 7921590000 4032248322626 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid Versione |
| N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine | 7921590000 4032248322626 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 79216000000 | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Spine portacomponenti



La spina per componenti viene utilizzata per integrare un componente elettrico in una morsettiera di sezionamento. Dopo aver saldato il componente elettronico, la spina può essere integrata nell'area di disconnessione dei nostri morsetti sezionatori e quindi cambia il morsetto sezionatore in un morsetto modulare con componente elettronico integrato.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | BEST | Versione |
|-------------|-------------------|-----------------------------------|
| N. d'ordine | 1833100000 | Accessori, Spina componente |
| | | Accesson, Spina componente |
| GTIN (EAN) | 4032248501014 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | BEST/D | Versione |
| N. d'ordine | <u>1878560000</u> | Accessori, Spina componente, 1 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471492 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | BEST/DRBR | Versione |
| N. d'ordine | <u>1878570000</u> | Accessori, Spina componente, 22 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471508 | |
| CPZ | 50 ST | |

Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | TNST | Versione |
|-------------|-------------------|--|
| N. d'ordine | <u>1833090000</u> | Accessori, Spina di sezionamento, 20 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471485 | |
| CPZ | 50 ST | |

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Manicotto di riduzione



L'impiego di manicotti di riduzione semplifica il collegamento dei conduttori nelle sezioni più piccole. I conduttori possono essere inseriti nel punto di serraggio in modo sicuro, senza danneggiare i trefoli. Con il manicotto di riduzione, il conduttore viene centrato nel punto di serraggio.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | ZRH 2.5/1 WS | Versione |
|-------------|-------------------|---------------------------------|
| N. d'ordine | <u>1614300000</u> | Serie Z, Manicotto di riduzione |
| GTIN (EAN) | 4008190206789 | |
| CPZ | 1000 ST | |
| Tipo | ZRH 2.5/2 GR/V0 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1614290000</u> | Serie Z, Manicotto di riduzione |
| GTIN (EAN) | 4008190072476 | |
| CPZ | 1000 ST | |
| Tipo | ZRH 2.5/3 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1614280000</u> | Serie Z, Manicotto di riduzione |
| GTIN (EAN) | 4008190206796 | |
| CPZ | 1000 ST | |

neutra



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standardPer simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | DEK 5/5 MC NE WS | Versione |
|---------------------|----------------------------------|---|
| N. d'ordine | 1609801044 | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, bianco |
| CPZ | 1000 ST | |
| | | |
| Tipo | WS 10/5 M MC NE WS | Versione |
| Tipo N. d'ordine | WS 10/5 M MC NE WS 1792000000 | Versione WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| • | , | |

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| Tipo | WS 10/5 MC NE WS | Versione |
|-------------|-------------------|--|
| N. d'ordine | <u>1635000000</u> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | Allen-Bradley, bianco |
| CPZ | 720 ST | |

Supporto marcatori



Il portamarcatore offre la possibilità di un ulteriore montaggio di marcatori di standard con un passo di 5 o 5,1 mm. I supporti angolari possono essere combinati opzionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiere modulari Klippon®. I tipi di marcatori adatti sono reperibili sotto i rispettivi accessori del supporto per siglatura di designazione.

Dati generali per l'ordinazione

| | _ | |
|---------------------|--------------------------------|--|
| Tipo | BZT 1 WS 10/5 | Versione |
| N. d'ordine | 1805490000 | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| CPZ | 100 ST | |
| | | |
| Tipo | BZT 1 ZA WS 10/5 | Versione |
| Tipo N. d'ordine | BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000 | Versione Accessori, Supporto per siglatura |
| - | , | |
| N. d'ordine | 1805520000 | |

Cacciaviti a lama



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | SDIS SLIM 0.6X3.5X100 | Versione |
|-------------|-----------------------|--|
| N. d'ordine | 2749610000 | Utensile di montaggio, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 | della lama: 100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm |
| CPZ | 1 ST | |

Data di creazione 31.10.2025 03:57:20 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

Dati generali per l'ordinazione

| | • | |
|-------------|---------------|---|
| Tipo | DTLE 2.5/4 | Versione |
| N. d'ordine | 2910530000 | Elemento di bloccaggio (Morsetto), Wemid, rosso |
| GTIN (EAN) | 4099986519466 | |
| CPZ | 25 ST | |