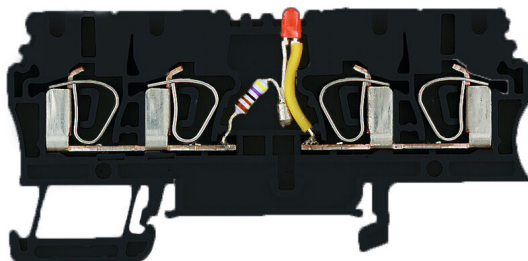


ZDU 2.5/2X2AN/LD-SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Morsettiero portafusibili e morsettiero per componenti consentono l'integrazione di elementi protettivi e funzionali direttamente nella morsettiera. Le morsettiere portafusibili includono portafusibili incorporati per proteggere in modo affidabile i circuiti elettrici dai sovraccarichi, ideali per i sistemi di controllo e ripartizione. Le morsettiere per componenti consentono di incorporare direttamente nel cablaggio componenti elettronici quali diodi, resistori o LED. Ciò consente un'implementazione a ingombro minimo e ben strutturata delle funzioni di commutazione e della separazione dei segnali. Entrambi i tipi di morsettiero garantiscono una sicurezza più elevata, una manutenzione più facile e un'installazione compatta e funzionale.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Versione | Serie Z, Morsetto componibile portacomponenti, Morsetto passante, Sezione di dimensionamento: 2.5 mm ² , Molla autobloccante |
| N. d'ordine | 1252060000 |
| Tipo | ZDU 2.5/2X2AN/LD-SW |
| GTIN (EAN) | 4050118044287 |
| CPZ | 20 Pieza |
| Stato consegna | In futuro questo articolo non sarà più disponibile. |
| Disponibile fino a | 2025-12-31T00:00:00+01:00 |

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

Omologazioni



RoHS

Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 38.5 mm | Profondità (pollici) | 1.5157 inch |
| Posizione verticale | 79.5 mm | Altezza (pollici) | 3.1299 inch |
| Larghezza | 5.1 mm | Larghezza (pollici) | 0.2008 inch |
| Peso netto | 13.45 g | | |

Temperature

| | | | |
|----------------------------------------|----------------|----------------------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -50 °C...75 °C |
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 120 °C |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 7cl |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Altri dati tecnici

| | | | |
|-------------------|-------------|----------------------------------|-------|
| Lati aperti | destra | Esecuzione a prova di esplosione | Si |
| Tipo di montaggio | innestabile | Componente elettronico | diodo |

Dati caratteristici del sistema

| | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|----|
| Versione | Molla autobloccante, con LED, aperto da un lato | Piastra terminale (necessaria) | Si |
| Numero di potenziali | 1 | Numero di piani | 1 |
| Numero dei punti di serraggio per piano | 4 | 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

| | | | |
|-------------------------------|-------|--------|------|
| Materiale di base | Wemid | Colori | nero |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-O | | |

Dati dimensionamento

| | | | |
|--------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------|
| Sezione di dimensionamento | 2.5 mm ² | Tensione nominale | 24 V |
| Tensione DC nominale | 24 V | Corrente nominale | 0.05 A |
| Corrente con conduttore max. | 20 mA | Norme | IEC 60947-7-1 |
| Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 1.33 mΩ | Tensione impulsiva di dimensionamento | 6 kV |
| Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-0.77 W | x | Grado di lordura | 3 |

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Generale**

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

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| 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 | 4 | Campo di sezioni, max. | 4 mm ² |
| Campo di sezioni, min. | 0.5 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. | 0.5 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. | 0.5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, 4 mm ² max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.5 mm ² min. | | Sezione di collegamento, semirigida, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento, semirigida, min. | 0.5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min. | 0.5 mm ² | Sezione di collegamento, flessibile, min. | 0.5 mm ² |

Nota importante

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Informazioni sul prodotto | Deve essere rispettata la temperatura d'esercizio a regime continuo permessa |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------|

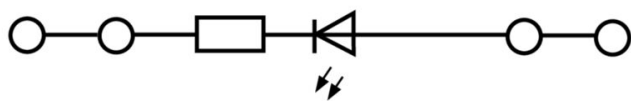
Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000903 | ETIM 9.0 | EC000903 |
| ETIM 10.0 | EC000903 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-14 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-14 | | |

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**Piastre terminali e piastre divisorie**

Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiera. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiera sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiera Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

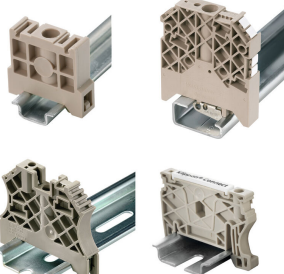
Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|---------------------------|------------------------------------------------------|
| Tipo | ZAP/TW 3 | Versione |
| N. d'ordine | 160880000 | Serie Z, Accessori, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190190927 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 BL | Versione |
| N. d'ordine | 160881000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190190934 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 OR | Versione |
| N. d'ordine | 160882000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190190941 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 RT | Versione |
| N. d'ordine | 168382000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477547 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 GN | Versione |
| N. d'ordine | 168384000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477561 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 GR | Versione |
| N. d'ordine | 168387000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477592 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 WS | Versione |
| N. d'ordine | 168388000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477608 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | ZAP/TW 3 SW | Versione |
| N. d'ordine | 168389000 | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN) | 4008190477615 | |
| CPZ | 50 ST | |

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**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

| | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 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 morsettiera e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**Dati generali per l'ordinazione**

| | | |
|-------------|----------------------------|----------------------------------------------|
| Tipo | TA 1 | Versione |
| N. d'ordine | 0535860000 | Adattatore di prova (Morsetto) |
| GTIN (EAN) | 4008190111915 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZTA 1 | Versione |
| N. d'ordine | 1609040000 | Accessori, Adattatore di prova, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190196851 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | ZTA 1/ZA | Versione |
| N. d'ordine | 1609050000 | Accessori, Adattatore di prova, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190206543 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | PS 2.0 OR | Versione |
| N. d'ordine | 0293800000 | Adattatore di prova (Morsetto), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190042356 | |
| CPZ | 20 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 | |
| Tipo | PS 4 F.STB 4 | Versione |
| N. d'ordine | 0299600000 | Adattatore di prova (Morsetto), 230 V |
| GTIN (EAN) | 4008190074043 | |
| CPZ | 20 ST | |

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.

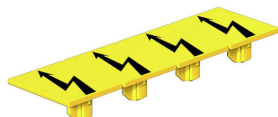
Dati generali per l'ordinazione

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

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

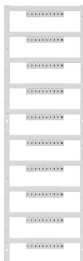
www.weidmueller.com

Accessories**Copertura di avvertenza**

Le coperture di avvertimento con un simbolo di flash forniscono una maggiore sicurezza per l'uomo e la macchina. Vengono utilizzati quando la tensione esterna deve essere indicata all'interno dell'applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|--------------------|
| Tipo | ZAD 1/4 | Versione |
| N. d'ordine | 1609110000 | Serie Z, Copertura |
| GTIN (EAN) | 4008190190910 | |
| CPZ | 20 ST | |

Stampa speciale

Il marcitore dekafix (DEK) è il marcitore 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 SDR | Versione |
| N. d'ordine | 1609810000 | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597 | Weidmueller, su richiesta cliente |
| CPZ | 200 ST | |

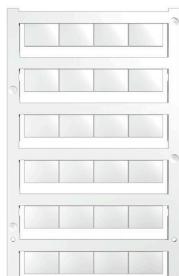
ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

neutra



I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer 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 | WS 10/15 MC NE WS | Versione |
| N. d'ordine | 1854090000 | WS, Terminal marker, 10 x 15 mm, Passo in mm (P): 15.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248390694 | Weidmueller, Allen-Bradley, bianco |
| CPZ | 240 ST | |
| Tipo | WS 10/5 M MC NE WS | Versione |
| N. d'ordine | 1792000000 | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248223862 | Allen-Bradley, bianco |
| CPZ | 720 ST | |
| Tipo | WS 10/5 MC NE WS | Versione |
| N. d'ordine | 1635000000 | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | Allen-Bradley, bianco |
| CPZ | 720 ST | |

ZGB - portacartellini reclinabile per gruppi di cartellini



ZGB 15 è un portacartellini di gruppo ribaltabile. Il portacartellini può accogliere i dekafix 5, i marcatori per la siglatura di morsetti WS 12/5 o il marcatore ad innesto ESO 15.

ZGB 30 è un portacartellini di gruppo ribaltabile. Il portacartellino può contenere il dekafix 5, i marcatori per la siglatura di morsetti WS 12/5 o il marcatore ad innesto ESO 7.

I marcatori ad innesto e le strisce protettive si trovano alla voce "Accessori".

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Tipo | ZGB 15 | Versione |
| N. d'ordine | 1636530000 | Cartellini per morsetti, Terminal marker, 15 x 7 mm, Passo in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190297053 | 5.00 Weidmueller, bianco |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZGB 30 | Versione |
| N. d'ordine | 1611930000 | Cartellini per morsetti, Terminal marker, 32 x 7 mm, Passo in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190002251 | 5.00 Weidmueller, bianco |
| CPZ | 20 ST | |

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

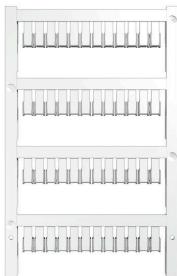
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

| | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Tipo | ZGB 30/3.5 | Versione |
| N. d'ordine | 1778290000 | Cartellini per morsetti, Terminal marker, 32 x 7 mm, Passo in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4032248161065 | 3.50 bianco |
| CPZ | 20 ST | |

neutra



I marcatori ZS, nel collaudato formato MultiCard, sono stati sviluppati appositamente per la Serie Z. Questi marcatori offrono un'ampia superficie di stampa. Il meccanismo ribaltabile consente l'accesso ai collegamenti trasversali senza necessità di smontaggio. I singoli marcatori vengono fissati in strisce, velocizzando il montaggio. I singoli marcatori sono facilmente separabili.

- Superficie del marcatore reclinabile
- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer 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 | ZS 10/5 MC NE WS | Versione |
| N. d'ordine | 1610000000 | ZS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190263171 | Allen-Bradley, bianco |
| CPZ | 480 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 optionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiera 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 |
| N. d'ordine | 1805520000 | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| CPZ | 100 ST | |

ZDU 2.5/2X2AN/LD- SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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, collaudato 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 | |