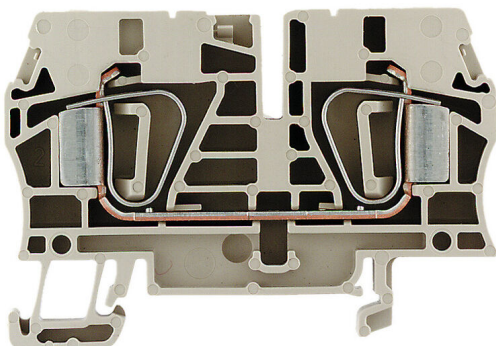


**ZDU 6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustrazione del prodotto**

L'alimentazione attraverso l'energia, il segnale e i dati è il classico requisito nell'elettrotecnica e nella realizzazione di quadri elettrici. Il materiale isolante, la tecnica di collegamento e la progettazione dei morsetti componibili sono caratteristiche distintive. Un morsettiera componibile passante è idonea per unire e/o collegare uno o più conduttori. Potrebbero avere uno o più livelli di collegamento che hanno lo stesso potenziale oppure solo isolati l'uno contro l'altro.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Morsetto passante, Molla autobloccante, 6 mm <sup>2</sup> , 800 V, 41 A, Beige scuro |
| N. d'ordine | <a href="#">1608620000</a>   |
| Tipo        | ZDU 6  |
| GTIN (EAN)  | 4008190207892  |
| CPZ         | 50 Pieza   |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Omologazioni**

Omologazioni



|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| ROHS                     | Conforme                    |
| UL File Number Search    | <a href="#">Sito web UL</a> |
| Nº certificato (cURus)   | E60693                      |
| Nº certificato (cURusEX) | E184763                     |

**Dimensioni e pesi**

|                              |             |                      |             |
|------------------------------|-------------|----------------------|-------------|
| Profondità                   | 45 mm       | Profondità (pollici) | 1.7716 inch |
| Profondità inclusa guida DIN | 45.5 mm     | Posizione verticale  | 65 mm       |
| Altezza (pollici)            | 2.5591 inch | Larghezza            | 8.1 mm      |
| Larghezza (pollici)          | 0.3189 inch | Peso netto           | 17.19 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 senza esenzione                 |
| REACH SVHC                     | No SVHC superiori a 0,1 wt%              |
| Impronta carbonica di prodotto | Dalla culla al cancello 0.134 kg CO2 eq. |

**Dati di dimensionamento IECEx/ATEX**

|                         |                    |                          |                    |
|-------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|
| Nº certificato (ATEX)   | DEMKO15ATEX1467U   | Nº certificato (IECEx)   | IECExULD15.0008U   |
| Tensione max. (ATEX)    | 550 V              | Corrente (ATEX)          | 39 A               |
| Sezione cavo max (ATEX) | 10 mm <sup>2</sup> | Tensione max. (IECEx)    | 550 V              |
| Corrente (IECEx)        | 39 A               | Sezione cavo max (IECEx) | 10 mm <sup>2</sup> |
| Marcatura EN 60079-7    | Ex eb II C Gb      | Marcatura Ex 2014/34/EU  | II 2 G D           |

**Altri dati tecnici**

|                                  |        |                           |             |
|----------------------------------|--------|---------------------------|-------------|
| Lati aperti                      | destra | Numero di morsetti uguali | 1           |
| Esecuzione a prova di esplosione | Sì     | Tipo di montaggio         | innestabile |

**Conduttori allacciabili (altro collegamento)**

|  |                     |
|--|---------------------|
| Tipo di collegamento, ulteriore collegamento | Molla autobloccante |
|--|---------------------|

**Dati caratteristici del sistema**

|                      |   |                                |    |
|----------------------|---|--------------------------------|----|
| Versione             | Molla autobloccante, per connettore trasversale ad innesto, aperto da un lato | Piastra terminale (necessaria) | Si |
| Numero di potenziali | 1   | Numero di piani                | 1  |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data**

|   |       |
|---|-------|
| Numero dei punti di serraggio per piano | 2     |
| Piani ponticellati internamente         | No    |
| Guida equipaggiata                      | TS 35 |

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Numero di potenziali per piano | 1  |
| Collegamento PE                | No |

**Dati dei materiali**

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Materiale di base             | Wemid |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0   |

|        |             |
|--------|-------------|
| Colori | Beige scuro |
|--------|-------------|

**Dati dimensionamento**

|  |                   |
|--|-------------------|
| Sezione di dimensionamento                       | 6 mm <sup>2</sup> |
| Tensione DC nominale                             | 800 V             |
| Corrente con conduttore max.                     | 57 A              |
| Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 0.78 mΩ           |
| Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-1          | 1.31 W            |

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Tensione nominale                     | 800 V         |
| Corrente nominale                     | 41 A          |
| Norme                                 | IEC 60947-7-1 |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 8 kV          |
| Grado di londura                      | 3             |

**Dati dimensionamento secondo CSA**

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Sezione cavo max (CSA) | 8 AWG  |
| Corrente Gr C (CSA)    | 50 A   |
| Tensione Gr B (CSA)    | 600 V  |
| Tensione Gr D (CSA)    | 600 V  |
| Sezione cavo min (CSA) | 20 AWG |

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Tensione Gr C (CSA)  | 600 V          |
| N° certificato (CSA) | 200039-1152892 |
| Corrente Gr B (CSA)  | 50 A           |
| Corrente Gr D (CSA)  | 5 A            |

**Dati dimensionamento secondo UL**

|                        |        |
|------------------------|--------|
| N° certificato (cURus) | E60693 |
|------------------------|--------|

**Generale**

|  |               |
|--|---------------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 8         |
| Norme                                  | IEC 60947-7-1 |

|  |        |
|--|--------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 22 |
| Guida equipaggiata                     | TS 35  |

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Calibro a norma 60 947-1   | A5                   |
| Direzione di collegamento  | in alto              |
| Tipo di collegamento   | Molla autobloccante  |
| Campo di sezioni, max.   | 10 mm <sup>2</sup>   |
| Dimensione lama  | 1,0 x 5,5 mm         |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max. | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.                           | 10 mm <sup>2</sup>   |
| Sezione di collegamento, semirigida, max.                                | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Terminali doppi, max.  | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.                        | 10 mm <sup>2</sup>   |
| Sezione di collegamento, flessibile, min.                                | 0.22 mm <sup>2</sup> |

|  |                      |
|--|----------------------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max.                                   | AWG 8                |
| Lunghezza di spellatura  | 13 mm                |
| Numero di collegamenti   | 2                    |
| Campo di sezioni, min.   | 0.22 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min.                                   | AWG 22               |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min. | 0.22 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 0.22 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.                           | 0.22 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento, semirigida, min.                                | 0.22 mm <sup>2</sup> |
| Terminali doppi, min.  | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.                        | 0.22 mm <sup>2</sup> |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Classificazioni**

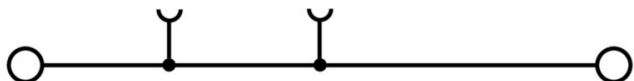
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000897    | ETIM 9.0    | EC000897    |
| ETIM 10.0   | EC000897    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-01 |             |             |

**ZDU 6**

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

**Drawings**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****Collegamenti trasversali**

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera 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 morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | ZQV 6/2 GE                 | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1627850000</a> | Accessori, Collegamento trasversale, 41 A |
| GTIN (EAN)  | 4008190200428              |   |
| CPZ         | 60 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 6/3 GE                 | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1627860000</a> | Accessori, Collegamento trasversale, 41 A |
| GTIN (EAN)  | 4008190200435              |   |
| CPZ         | 60 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 6/4 GE                 | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1627870000</a> | Accessori, Collegamento trasversale, 41 A |
| GTIN (EAN)  | 4008190200442              |   |
| CPZ         | 60 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 6/24 GE                | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1908990000</a> | Accessori, Collegamento trasversale, 41 A |
| GTIN (EAN)  | 4032248535309              |   |
| CPZ         | 10 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 6/32 GE                | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1733640000</a> | Accessori, Collegamento trasversale, 41 A |
| GTIN (EAN)  | 4008190994334              |   |
| CPZ         | 10 ST                      |   |

**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 5                   | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1608830000</a> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN)  | 4008190207045              |   |
| CPZ         | 50 ST                      |   |

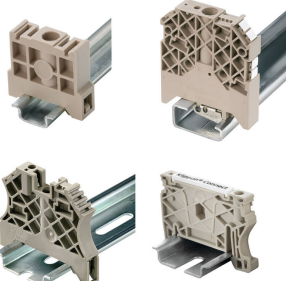
**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories**

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | ZAP/TW 5 BL                | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1608840000</a> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN)  | 4008190207038              |   |
| CPZ         | 50 ST                      |   |
| Tipo        | ZAP/TW 5 OR                | Versione                                  |
| N. d'ordine | <a href="#">1608850000</a> | Serie Z, Terminale, Parete di separazione |
| GTIN (EAN)  | 4008190208356              |   |
| CPZ         | 50 ST                      |   |

**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 | <a href="#">0383560000</a> | 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 | <a href="#">0383530000</a> | 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 | <a href="#">0258660000</a> | 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 | <a href="#">1059000000</a> | 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 | <a href="#">1061200000</a> | 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 | <a href="#">9540000000</a> | 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 | <a href="#">8630740000</a> | Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 8  |
| GTIN (EAN)  | 4032248348916              | mm, 100 °C  |
| CPZ         | 20 ST                      |   |

**ZDU 6**

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

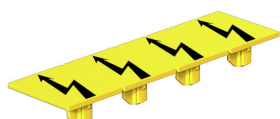
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |                                     |
|-------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Tipo        | ZTA 3 ZDU6                 | Versione                            |
| N. d'ordine | <a href="#">1654050000</a> | Accessori, Adattatore di prova, 9 A |
| GTIN (EAN)  | 4008190420406              |                                     |
| CPZ         | 25 ST                      |                                     |

**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 3/4                    | Versione           |
| N. d'ordine | <a href="#">1609120000</a> | Serie Z, Copertura |
| GTIN (EAN)  | 4008190209056              |                    |
| CPZ         | 20 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 30/3.5                 | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1778290000</a> | Cartellini per morsetti, Terminal marker, 32 x 7 mm, Passo in mm (P): |
| GTIN (EAN)  | 4032248161065              | 3.50 bianco   |
| CPZ         | 20 ST                      |   |

## ZDU 6

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

## Strisce trasparenti STR



## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | STR 7 F.SCHT 7             | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">0515300000</a> | Cartellini per morsetti, Cappuccio protettivo, 27 x 6.3 mm, trasparente |
| GTIN (EAN)  | 4008190182175              |   |
| CPZ         | 20 ST                      |   |

## neutra



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 5/8 MC NE WS           | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1856740000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00          |
| GTIN (EAN)  | 4032248400850              | Weidmueller, bianco  |
| CPZ         | 800 ST                     |  |
| Tipo        | ZS 15/5 MC NE WS           | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1646630000</a> | ZS, Terminal marker, 15 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)  | 4008190401214              | Allen-Bradley, bianco  |
| CPZ         | 480 ST                     |  |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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 | <a href="#">1636530000</a> | 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 | <a href="#">1611930000</a> | Cartellini per morsetti, Terminal marker, 32 x 7 mm, Passo in mm (P): |
| GTIN (EAN)  | 4008190002251              | 5.00 Weidmueller, bianco  |
| CPZ         | 20 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.

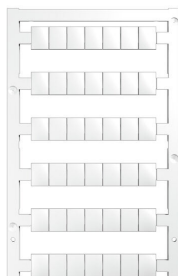
**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |                                   |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Tipo        | BZT 1 WS 10/5              | Versione                          |
| N. d'ordine | <a href="#">1805490000</a> | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN)  | 4032248270231              |                                   |
| CPZ         | 100 ST                     |                                   |
| Tipo        | BZT 2 WS 10/5              | Versione                          |
| N. d'ordine | <a href="#">1805480000</a> | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN)  | 4032248270224              |                                   |
| CPZ         | 100 ST                     |                                   |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****neutra**

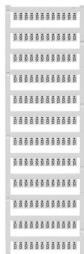
I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più 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 10/8 PLUS MC NE WS      | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1905950000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)  | 4032248528103              | bianco   |
| CPZ         | 420 ST                     |  |

**Stampa speciale**

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 10/8 PLUS MC SDR        | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1906030000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)  | 4032248528196              | su richiesta cliente   |
| CPZ         | 84 ST                      |  |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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 ZA WS 10/5           | Versione                          |
| N. d'ordine | <a href="#">1805520000</a> | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN)  | 4032248270248              |                                   |
| CPZ         | 100 ST                     |                                   |

**DEK 5/8****WS/ DEK**

I marcatori per morsetti MultiMark utilizzano un innovativo materiale realizzato con 2 componenti. Il profilo rigido della base del marcatore si fissa saldamente nel connettore. La finitura superficiale elastica rende il marcatore semplice da installare. Questa combinazione di materiali, permette alle strisce di essere allungate per adattarsi alle leggere variazioni dimensionali che tendono a sommarsi, specialmente con i morsetti componibili più lunghi. Un ulteriore vantaggio è l'eccellente stampabilità del materiale superficiale, che garantisce un'etichettatura resistente e durevole. Grazie alla risoluzione di stampa di 300 dpi si ottengono scritte molto leggibili.

**I vantaggi di MultiMark**

- Compatibile con i morsetti componibili Weidmüller.
- Tenuta forte e stampa di lunga durata
- Le strisce continue permettono di risparmiare sui tempi di installazione
- Semplice da installare grazie all'innovativo materiale composito
- Etichetta ampia per una leggibilità ottimale
- Elevata flessibilità grazie all'indipendenza del produttore

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | DEK 5/8 MM WS              | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2007130000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN)  | 4050118392012              |   |
| CPZ         | 500 ST                     |   |

**ZDU 6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

### Cacciavite a lama



Cacciaviti a lama tonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2,  
innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, punta  
Chrom Top, impugnatura SoftFinish

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | SDS 1.0X5.5X150            | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2749380000</a> | Cacciavite, Larghezza della lama (B): 5.5 mm, Lunghezza della lama: |
| GTIN (EAN)  | 4050118895605              | 150 mm, Spessore della lama (A): 1 mm                               |
| CPZ         | 1 ST                       |   |