

WTR 4 STB BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 | Morsetto sezionatore di prova, Collegamento a vite, blu, 4 mm ² , 32 A, 500 V, Numero di collegamenti: 2, Numero di piani: 1, TS 35, V-0, Wemid |
| N. d'ordine | 7910220000 |
| Tipo | WTR 4 STB BL |
| GTIN (EAN) | 4008190576844 |
| CPZ | 50 Pezzo |

WTR 4 STB BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------------------------|------------|----------------------|-----------|
| Profondità | 48 mm | Profondità (pollici) | 1,89 inch |
| Profondità inclusa guida DIN | 49 mm | Posizione verticale | 60 mm |
| Altezza (pollici) | 2,362 inch | Larghezza | 6,1 mm |
| Larghezza (pollici) | 0,24 inch | Peso netto | 12,054 g |

Temperature

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

Dati di dimensionamento IECEx/ATEX

| | | | |
|-------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| N° certificato (ATEX) | DEMKO14ATEX1389U | N° certificato (IECEX) | IECEXUL14.0097U |
| Tensione max. (ATEX) | 400 V | Corrente (ATEX) | 25 A |
| Sezione cavo max (ATEX) | 4 mm ² | Tensione max. (IECEX) | 400 V |
| Corrente (IECEX) | 25 A | Sezione cavo max (IECEX) | 4 mm ² |
| Marcatura EN 60079-7 | Ex ec II C Gc | Marcatura Ex 2014/34/EU | II 3 G |

2 conduttori allacciabili (H05V/H07V) di sezione uguale (collegamento di dimensionamento)

| | | | |
|---|---------------------|---|---------------------|
| Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, 2 conduttori innestabili, max. | 1,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, 2 conduttori innestabili, min. | 0,5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo flessibile, 2 conduttori innestabili, min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, 2 conduttori innestabili, max. | 1,5 mm ² |

Altri dati tecnici

| | | | |
|----------------------------------|----|-------------------|-------------|
| Esecuzione a prova di esplosione | No | Lati aperti | destra |
| Numero di morsetti uguali | 1 | Tipo di montaggio | innestabile |

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

| | |
|--|---------------------|
| Tipo di collegamento, ulteriore collegamento | Collegamento a vite |
|--|---------------------|

Dati caratteristici del sistema

| | | | |
|---|---|--------------------------------|----|
| Versione | Collegamento a vite, Separatore, 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 | 2 | Numero di potenziali per piano | 1 |
| Piani ponticellati internamente | No | Collegamento PE | No |
| Guida | TS 35 | Funzione N | Sì |
| Funzione PE | No | Funzione PEN | No |

Dati dei materiali

| | | | |
|-------------------------------|-------|--------|-----|
| Materiale | Wemid | Colori | blu |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | | |

WTR 4 STB BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati dimensionamento

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------|--|--------|
| Sezione di dimensionamento | 4 mm ² | Tensione nominale | 500 V |
| Tensione DC nominale | 500 V | Corrente nominale | 32 A |
| Corrente con conduttore max. | 32 A | Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 1 mΩ |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 6 kV | Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x | 1,02 W |
| Grado di lordura | 3 | | |

Dati dimensionamento secondo CSA

| | | | |
|------------------------|--------|------------------------|----------------|
| Corrente Gr D (CSA) | 10 A | N° certificato (CSA) | 200039-1057876 |
| Sezione cavo max (CSA) | 10 AWG | Sezione cavo min (CSA) | 22 AWG |
| Tensione Gr D (CSA) | 300 V | | |

Dati dimensionamento secondo UL

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Corrente Gr D (UR) | 10 A | Grandezza conduttore Factory wiring max (UR) | 10 AWG |
| Grandezza conduttore Factory wiring min (UR) | 22 AWG | Grandezza conduttore Field wiring max (UR) | 10 AWG |
| Grandezza conduttore Field wiring min (UR) | 22 AWG | N° certificato (UR) | E60693 |
| Tensione Gr D (UR) | 300 V | | |

Generale

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Guida | TS 35 | Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 10 |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 22 | | |

Morsetti sezionatori

| | | | |
|-----------------------------|-------|---------------------------|-------------|
| Presenza di prova integrata | Sì | Separazione longitudinale | orientabile |
| Sezionamento trasversale | senza | | |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

| | | | |
|--|----------------------|--|---------------------|
| Calibro a norma 60 947-1 | A4 | Campo di sezioni, max. | 6 mm ² |
| Campo di sezioni, min. | 0,22 mm ² | Coppia di serraggio, max. | 0,6 Nm |
| Coppia di serraggio, min. | 0,5 Nm | Dimensione lama | 0,6 x 3,5 mm |
| Direzione di collegamento | laterale | Lunghezza di spellatura | 13 mm |
| Numero di collegamenti | 2 | Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 10 |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 22 | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 0,5 mm ² | 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, max. | 4 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max. | 6 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento, semirigida, max. | 6 mm ² |
| Sezione di collegamento, semirigida, min. | 1,5 mm ² | Stadio di serraggio con elettroavvitatore tipo DMS | 2 |
| Tipo di collegamento | Collegamento a vite | Tipo di collegamento 2 | Collegamento a vite |
| Vite di serraggio | M 3 | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000902 | ETIM 7.0 | EC000902 |
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-09 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-01-09 | | |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | f92ee310-1e24-42d5-9b63-f4a42add4010 |
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c |

Omologazioni

Omologazioni



| | |
|--------------------------|-------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Sito web UL |
| N° certificato (UR) | E60693 |
| N° certificato (cURusEX) | E184763 |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

| | |
|--|---|
| Omologazione/Certificato/Documento di conformità | Attestation of Conformity UKCA Ex Attestation of Conformity ATEX Certificate IECEx Certificate CB Test Certificate CB Certificate CCC Ex Certificate UKCA Ex Certificate CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Dati ingegneristici | CAD data – STEP |
| Documentazione utente | Beipackzettel_WTR4.pdf NTI WTR 4 Usage of terminals in EXi atmospheres StorageConditionsTerminalBlocks |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | |

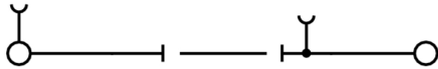
Foglio dati

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Disegni

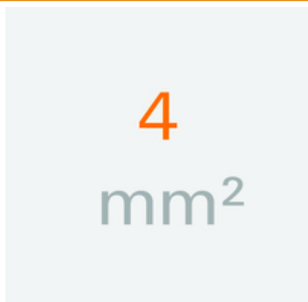


WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

4 mm²

Le connessioni trasversali a innesto sono facili da maneggiare e veloci da installare. Questo fa risparmiare molto tempo durante l'installazione rispetto alle soluzioni avvitate.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | ZQV 4N/4 | Versione |
| N. d'ordine | 1527970000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118332889 | Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 |
| CPZ | 60 Pezzo | mm |
| Tipo | ZQV 4N/5 | Versione |
| N. d'ordine | 1527980000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118332759 | Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 |
| CPZ | 60 Pezzo | mm |
| Tipo | ZQV 4N/3 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460810000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476231 | di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/8 | Versione |
| N. d'ordine | 1528030000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118332841 | Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 46.5 |
| CPZ | 20 Pezzo | mm |
| Tipo | ZQV 4N/30 | Versione |
| N. d'ordine | 2561580000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118570113 | Numero di poli: 30, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: |
| CPZ | 5 Pezzo | 181.7 mm |
| Tipo | ZQV 4N/30 BL | Versione |
| N. d'ordine | 2561610000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4050118569971 | poli: 30, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 181.7 mm |
| CPZ | 5 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/30 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2561600000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118569964 | di poli: 30, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 181.7 mm |
| CPZ | 5 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/9 | Versione |
| N. d'ordine | 1528070000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118332797 | Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 |
| CPZ | 20 Pezzo | mm |
| Tipo | ZQV 4N/2 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460450000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476149 | di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/50 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460730000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476156 | di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 303.7 mm |
| CPZ | 5 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | ZQV 4N/5 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460790000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118476217 | |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/4 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528120000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332872 | |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/50 | Versione |
| N. d'ordine | 1528130000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 303.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332902 | |
| CPZ | 5 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/10 | Versione |
| N. d'ordine | 1528090000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332896 | |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/3 | Versione |
| N. d'ordine | 1527940000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332865 | |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/2 | Versione |
| N. d'ordine | 1527930000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332766 | |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/7 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460770000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 40.4 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118476194 | |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/50 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528240000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 303.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118333121 | |
| CPZ | 5 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/4 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460800000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118476224 | |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/5 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528140000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118333015 | |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/6 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528170000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 34.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332926 | |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/6 | Versione |
| N. d'ordine | 1527990000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 34.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118332919 | |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/7 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528180000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 40.4 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118333114 | |
| CPZ | 20 Pezzo | |

Data di creazione 19 settembre 2024 11.01.54 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

8

WTR 4 STB BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | ZQV 4N/8 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460760000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476187 | di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 46.5 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/9 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460750000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476170 | di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/10 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528230000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4050118333138 | poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/9 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528220000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4050118333107 | poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/10 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460740000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476163 | di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/2 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528040000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4050118332773 | poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/6 RD | Versione |
| N. d'ordine | 2460780000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118476200 | di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 34.3 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/7 | Versione |
| N. d'ordine | 1528020000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118332780 | Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 40.4 |
| CPZ | 20 Pezzo | mm |
| Tipo | ZQV 4N/3 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528080000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4050118333008 | poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm |
| CPZ | 60 Pezzo | |
| Tipo | ZQV 4N/32 | Versione |
| N. d'ordine | 2561670000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118570175 | Numero di poli: 32, Passo in mm (P): 6.00, Isolato: Sì, Larghezza: |
| CPZ | 5 Pezzo | 193.9 mm |
| Tipo | ZQV 4N/8 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1528190000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4050118332858 | poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 46.5 mm |
| CPZ | 20 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

DEK 5/6

**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 5/6 MM WS | Versione |
| N. d'ordine | 2007120000 | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN) | 4050118392104 | |
| CPZ | 600 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

WS 12/6

**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 | WS 12/6 MM WS | Versione |
| N. d'ordine | 2007200000 | WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN) | 4050118391886 | |
| CPZ | 600 Pezzo | |

Dispositivo di blocco dell'interruttore**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 Pezzo | |

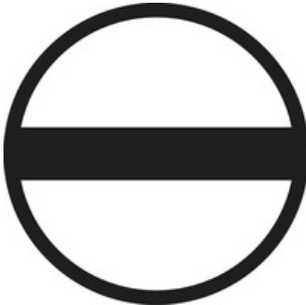
WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

Cacciavite a lama



Cacciaviti SDI a croce, isolati VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, impugnatura SoftFinish

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | SDIZ 0.8X4.0X100 | Versione |
| N. d'ordine | 9008460000 | Cacciavite, Larghezza della lama (B): 4 mm, Lunghezza della lama: 100 |
| GTIN (EAN) | 4032248056453 | mm, Spessore della lama (A): 0.8 mm |
| CPZ | 1 Pezzo | |

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 MultiCard

Per 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 12/6 MC NE WS | Versione |
| N. d'ordine | 1609900000 | WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190203467 | Allen-Bradley, bianco |
| CPZ | 600 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

2.5-10 mm²

2.5-10
mm²

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 | WAP 16+35 WTW 2.5-10 | Versione |
| N. d'ordine | 1050100000 | Parete di separazione e terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione |
| GTIN (EAN) | 4008190079901 | verticale: 56 mm, Larghezza: 1.5 mm, V-0, Wemid |
| CPZ | 20 Pezzo | |
| Tipo | WAP 2.5-10 | Versione |
| N. d'ordine | 1050000000 | Piastre terminali (Morsetto), Beige scuro, Posizione verticale: 56 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190103149 | Larghezza: 1.5 mm, V-0, Wemid |
| CPZ | 50 Pezzo | |

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

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

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 standard

Per 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 5/6 MC NE WS | Versione |
| N. d'ordine | 1609820000 | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203436 | Weidmueller, bianco |
| CPZ | 1.000 Pezzo | |

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.

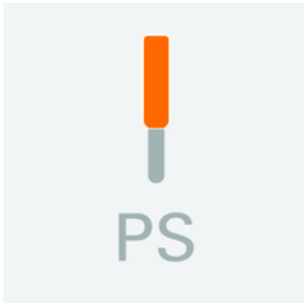
Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Tipo | BZT 1 ZA WS 10/5 | Versione |
| N. d'ordine | 1805520000 | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| CPZ | 100 Pezzo | |
| Tipo | BZT 1 WS 10/5 | Versione |
| N. d'ordine | 1805490000 | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| CPZ | 100 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori
Spine 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.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | PS 2.3 RT | Versione |
| N. d'ordine | 0180400000 | Adattatore di prova (Morsetto), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190060121 | |
| CPZ | 20 Pezzo | |

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 | Versione |
| N. d'ordine | 7921560000 | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A, innestabile, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248264643 | |
| CPZ | 25 Pezzo | |
| Tipo | SIHA 3/G20/LD 10-36V | Versione |
| N. d'ordine | 7921570000 | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248322503 | |
| CPZ | 25 Pezzo | |
| Tipo | SIHA 3/G20/LD 140-250V | Versione |
| N. d'ordine | 7921600000 | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248322633 | |
| CPZ | 25 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

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

www.weidmueller.com

Accessori

Punte a lama E6,3

innesto esagonale 1/4" secondo DIN 3126, forma E6,3 per il collegamento diretto alla macchina (DMS3)
 Punte a lama DIN 5264, innesto 1/4" E6,3 DIN 3126



Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|-------------------------------|
| Tipo | BIT E6.3 Z 0.8X4.0X39 | Versione |
| N. d'ordine | 9025590000 | Accessori, Inserto cacciaviti |
| GTIN (EAN) | 4008190151935 | |
| CPZ | 5 Pezzo | |

Serie W



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 | 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 Pezzo | |

WTR 4 STB BL

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 | TNST | Versione |
| N. d'ordine | 1833090000 | Accessori, Spina di sezionamento, 20 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471485 | |
| CPZ | 50 Pezzo | |