

Illustrazione del prodotto**Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione**

I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettere di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | Morsetti sezionatrice per trasformatore di misura, Collegamento a vite, 500, 125, 2 |
| N. d'ordine | 1925060000 |
| Tipo | WTL 35/1STB |
| GTIN (EAN) | 4032248566167 |
| CPZ | 10 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 67.5 mm | Profondità (pollici) | 2.6575 inch |
| Posizione verticale | 100 mm | Altezza (pollici) | 3.937 inch |
| Larghezza | 16 mm | Larghezza (pollici) | 0.6299 inch |
| Peso netto | 96.45 g | | |

Temperature

| | | | |
|--|----------------|--|---------------|
| Temperatura di magazzino | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C...40 °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) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 0eb7d846-d0a1-43e5-93a4-d7c6856c4cda |

Altri dati tecnici

| | | | |
|---------------------------|---|-------------------|-------------|
| 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, con prese, in stato chiuso | Piastra terminale (necessaria) | No |
| Numero di potenziali | 1 | Numero di piani | 1 |
| Numero dei punti di serraggio per piano | 2 | Numero di potenziali per piano | 1 |
| Collegamento PE | No | Guida equipaggiata | TS 35 |
| Funzione N | No | Funzione PE | No |
| Funzione PEN | Sì | | |

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

| | | | |
|----------------------------|--------------------|-------------------|-------|
| Sezione di dimensionamento | 35 mm ² | Tensione nominale | 500 V |
| Tensione DC nominale | 500 V | Corrente nominale | 125 A |

Dati tecnici

| | | | |
|---------------------------------------|-------|--|---------|
| Corrente con conduttore max. | 125 A | Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 0.26 mΩ |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 6 kV | Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-4.00 W | x |
| Grado di lordura | 3 | | |

Dimensioni

| | |
|-------------------|-------|
| Sfalsamento TS 35 | 50 mm |
|-------------------|-------|

Generale

| | | | |
|--|-------|--|--------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 2 | Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 12 |
| Guida equipaggiata | TS 35 | | |

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

| | | | |
|--|---------------------|--|--------------------|
| Calibro a norma 60 947-1 | B9 | Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 2 |
| Direzione di collegamento | laterale | Lunghezza di spellatura | 18 mm |
| Tipo di collegamento | Collegamento a vite | Numero di collegamenti | 2 |
| Campo di sezioni, max. | 35 mm ² | Campo di sezioni, min. | 4 mm ² |
| Vite di serraggio | M 6 | Dimensione lama | 1,2 x 6,5 mm |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 12 | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max. | 35 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min. | 4 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 35 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 4 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, max. | 35 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, min. | 4 mm ² | Sezione di collegamento, semirigida, max. | 35 mm ² |
| Sezione di collegamento, semirigida, min. | 4 mm ² | Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max. | 16 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min. | 4 mm ² | | |

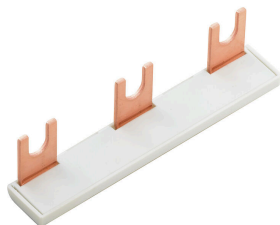
Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ETIM 10.0 | EC000902 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-09 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-09 | | |

Disegni



Giunto trasversale



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

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | WQV 35/2 | Versione |
| N. d'ordine | 1053060000 | Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, giallo, 138 A, |
| GTIN (EAN) | 4008190097349 | Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 16.00, Isolato: Sì, Larghezza: 9.85 |
| CPZ | 50 ST | mm |

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

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | WQS 2/16/5 | Versione |
| N. d'ordine | 1925070000 | Serie W, Spina di corto circuito, Collegamento trasversale, Numero di |
| GTIN (EAN) | 4032248566174 | poli: 2 |
| CPZ | 10 ST | |

Accessori



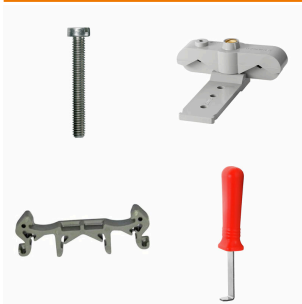
Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione
 I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettervi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---------------------------------|
| Tipo | WEW WTL 35 | Versione |
| N. d'ordine | 1925040000 | Serie W, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4032248566143 | |
| CPZ | 10 ST | |

Accessori

| | | | |
|-------------|----------------------------|---|--|
| Tipo | ADHB/8 WTL35 | Versione | |
| N. d'ordine | 2334730000 | Coperchio morsetto, trasparente, Posizione verticale: 219 mm, | |
| GTIN (EAN) | 4032248644513 | Larghezza: 155 mm, Profondità: 62 mm | |
| CPZ | 25 ST | | |

Supporto di montaggio

Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|--------------------------------|--|
| Tipo | BFEL + BEMU WEW WTL 35 | Versione | |
| N. d'ordine | 1964820000 | Serie W, Elemento di fissaggio | |
| GTIN (EAN) | 4032248651467 | | |
| CPZ | 20 ST | | |

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 1.2X6.5X150 | Versione | |
| N. d'ordine | 9009010000 | Cacciavite, Cacciavite | |
| GTIN (EAN) | 4032248266869 | | |
| CPZ | 1 ST | | |

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 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 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 |
| N. d'ordine | 1805520000 | Accessori, Supporto per siglatura |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| CPZ | 100 ST | |

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 ST | | |