



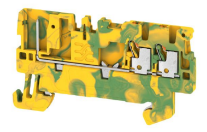
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Alcune applicazioni richiedono una soluzione innestabile e modulare per essere più flessibile o per facilitare l'installazione. Dove le unità funzionali complete devono essere prefabbricate o sostituite, sono necessari sistemi di connessione modulari e flessibili. I nostri morsetti componibili a innesto possono essere confezionati rapidamente e completamente testati in fabbrica.

Dati generali per l'ordinazione

| Versione | Morsetto di terra, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 0 A, Verde/giallo |
|-------------|--|
| N. d'ordine | 2482230000 |
| Tipo | APGTB 1.5 PE 3C/1 |
| GTIN (EAN) | 4050118493955 |
| CPZ | 50 Pieza |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni





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

Dimensioni e pesi

| Profondità | 33.5 mm | Profondità (pollici) | 1.3189 inch |
|------------------------------|-------------|----------------------|-------------|
| Profondità inclusa guida DIN | 34.5 mm | Posizione verticale | 62 mm |
| Altezza (pollici) | 2.4409 inch | Larghezza | 3.5 mm |
| Larghezza (pollici) | 0.1378 inch | Peso netto | 7.33 g |

Temperature

| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C40 °C |
|--|-------------|--|------------|
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -60 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 130 °C |

Conformità ambientale del prodotto

| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
|-----------------------|-----------------------------|
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati di dimensionamento IECEx/ATEX

| N° certificato (ATEX) | TUEV16ATEX7940U | N° certificato (IECEX) | IECEXTUR16.0046U |
|-------------------------|-----------------|--------------------------|---------------------|
| Sezione cavo max (ATEX) | 1.5 mm² | Sezione cavo max (IECEX) | 1.5 mm ² |
| Marcatura EN 60079-7 | Ex ec II C Gc | Marcatura Ex 2014/34/EU | II 3 G D |

Aaltri dati tecnici

| con perno d'arresto | No | Lati aperti | destra |
|-------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------|
| bloccabile | No | Tipo di fissaggio | innestabile |
| Istruzioni di montaggio | Guida di supporto | Esecuzione a prova di esplosione | Sì |
| Tipo di montaggio | TS 35 | | |

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

| Tipo di collogomento ulteriore | innestabile | |
|---------------------------------|-------------|--|
| Tipo di collegamento, ulteriore | mnestablie | |
| | | |
| collegamento | | |

Dati caratteristici del sistema

| Piastra terminale (necessaria) | Sì | Numero di potenziali | 1 |
|--------------------------------|----|--------------------------------------|-------|
| Numero di piani | 1 | Numero dei punti di serraggio per pi | ano 3 |
| Numero di potenziali per piano | 1 | Piani ponticellati internamente | No |
| Collegamento PE | Sì | Guida equipaggiata | TS 35 |
| Funzione N | No | Funzione PE | Sì |
| Funzione PEN | No | | |

Data di creazione 14.11.2025 12:59:41 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Dati tecnici | www.weiamueiler.com | | |
|--|-------------------------|--|---------------------|
| Dati dei materiali | | | |
| | | | |
| Materiale di base | Wemid | Colori | Verde/giallo |
| Colore elementi di azionamento | arancione | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Dati dimensionamento | | | |
| Sezione di dimensionamento | 1.5 mm ² | Tensione nominale | 500 V |
| Tensione impulsiva di dim. rispetto al mors. adiacente | 500 V | Tensione DC nominale | 500 V |
| Corrente nominale | 0 A | Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 1.83 mΩ |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 0 6 kV | Potenza dissipata secondo IEC 60947-7 | -0.56 W |
| Classe di sovratensione | III | Grado di lordura | 3 |
| Dati dimensionamento secono | lo CSA | | |
| Dati amichigionamento secon | IO OOA | | |
| Sezione cavo max (CSA) | 14 AWG | Tensione Gr C (CSA) | 300 V |
| N° certificato (CSA) | 200039-70089609 | Tensione Gr C (CSA) | 300 V |
| | 600 V | . , | |
| Tensione Gr D (CSA) | | Sezione cavo min (CSA) | 26 AWG |
| Dati dimensionamento secono | do UL | | |
| Grandezza conduttore Factory wiring | 14 AWG | Tensione Gr B (cURus) | 300 V |
| max (cURus) | 14 AVVG | Tensione di b (conus) | 300 V |
| Tensione Gr D (cURus) | 600 V | N° certificato (cURus) | E60693 |
| Grandezza conduttore Field wiring min (cURus) | 26 AWG | Grandezza conduttore Factory wiring min (cURus) | 26 AWG |
| Tensione Gr C (cURus) | 300 V | Grandezza conduttore Field wiring max (cURus) | 14 AWG |
| Generale | | | |
| Sezione di collegamento cavo AWG, | AWG 14 | Istruzioni di montaggio | Guida di supporto |
| max. | | | Guida di Supporto |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 26 | Guida equipaggiata | TS 35 |
| Conduttori allacciabili (collega | amento di dimensiona | mento) | |
| | | | |
| Calibro a norma 60 947-1 | A1 | Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 14 |
| Direzione di collegamento | in alto | Lunghezza di spellatura | 8 mm |
| Tipo di collegamento 2 | Collegamento ad innesto | Tipo di collegamento | PUSH IN |
| Numero di collegamenti | 3 | Campo di sezioni, max. | 1.5 mm ² |
| Campo di sezioni, min. | 0.14 mm² | Dimensione lama | 0,4 x 2,0 mm |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 26 | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max. | |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min. | 0.14 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 1.5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 0.14 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, max. | . 1.5 mm² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, min. | , 0.14 mm² | Sezione di collegamento, semirigida, max. | 1.5 mm ² |

Data di creazione 14.11.2025 12:59:41 MEZ

Sezione di collegamento, semirigida,

Sezione di collegamento cavo, nucleo

rigido, min.

Versione catalogo / Disegni

rigido, max.

Sezione di collegamento cavo, nucleo

1.5 mm²

0.14 mm²

0.14 mm²





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Classificazioni

| EC000897 | ETIM 8.0 | EC000897 |
|-------------|--|--|
| EC000897 | ETIM 10.0 | EC000897 |
| 27-14-11-20 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 |
| 27-25-01-17 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-17 |
| 27-25-01-17 | | |
| | EC000897 27-14-11-20 27-25-01-17 | EC000897 ETIM 10.0 27-14-11-20 ECLASS 12.0 27-25-01-17 ECLASS 14.0 |

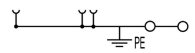


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Spine









Le spine per il nostro sistema WeiCoS sono disponibili per tutti i diversi sistemi di collegamento. La gamma di prodotti comprende connettori preassemblati da 1 a 10 poli e la possibilità di un montaggio individuale. Questo assicura la massima flessibilità per ogni applicazione. Gli accessori personalizzati aumentano la sicurezza e la protezione contro le influenze ambientali.

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | APG 1.5 L GN | Versione |
|-------------|---------------|---|
| N. d'ordine | 2482270000 | Spina di collegamento, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494303 | verde |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 MI GN | Versione |
| N. d'ordine | 2482300000 | Spina di collegamento, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494365 | verde |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 R GN | Versione |
| N. d'ordine | 2482330000 | Spina di collegamento, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494396 | verde |
| 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 | AEB 35 SC/1 | Versione |
|---------------------|------------------------------|--|
| N. d'ordine | 1991920000 | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4050118376722 | |
| CPZ | 50 ST | |
| | | |
| Tipo | AEB 35 SC/1 BK | Versione |
| Tipo N. d'ordine | AEB 35 SC/1 BK 2475310000 | Versione Serie A, Terminale di fissaggio |
| | · · | |

Data di creazione 14.11.2025 12:59:41 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Piastre terminali e piastre divisorie



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

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | AEP 2C 1.5 | Versione |
|-------------|-------------------|--------------------|
| N. d'ordine | <u>1552600000</u> | Serie A, Terminale |
| GTIN (EAN) | 4050118359602 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | AEP 2C 1.5 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1552610000</u> | Serie A, Terminale |
| GTIN (EAN) | 4050118359701 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | AEP 2C 1.5 OR | Versione |
| N. d'ordine | 2052350000 | Serie A, Terminale |
| GTIN (EAN) | 4050118411980 | |
| CPZ | 50 ST | |

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 | ZQV 1.5N/10 | Versione |
|-------------|-------------------|---|
| N. d'ordine | <u>1985580000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370416 | Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 33.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/10 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985680000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370539 | di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 33.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/10 RD | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985800000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370393 | Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 33.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |

Data di creazione 14.11.2025 12:59:41 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| Tipo | ZQV 1.5N/2 | Versione |
|--------------|-------------------|---|
| N. d'ordine | 1985410000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118369861 | Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 5.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |
| | | |
| Tipo | ZQV 1.5N/2 BL | Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| N. d'ordine | <u>1985530000</u> | |
| GTIN (EAN) | 4050118370423 | di poli: 2, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 5.5 mm |
| CPZ | 60 ST | v · |
| Tipo | ZQV 1.5N/2 RD | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985650000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370324 | Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 5.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/20 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985600000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370225 | Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 70 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/20 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985700000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370331 | di poli: 20, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 70 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/20 RD | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985810000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370355 | Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 70 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/3 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985480000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370096 | Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/3 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985550000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370485 | di poli: 3, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/3 RD | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985670000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370348 | Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/4 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985490000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370201 | Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 12.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/4 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985570000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370317 | di poli: 4, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 12.5 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/4 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985690000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370515 | Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 12.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/5 | Versione |
| N. d'ordine | 1985500000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118369991 | Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 16 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| - | 0. | ••••• |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| Tipo | 70V 1 5N /5 PI | Varsiana |
|---------------------|------------------------|--|
| Tipo N. d'ordine | ZQV 1.5N/5 BL | Versione Collegamento trasversale (Marsatto) innestato blu 17.5 A. Numero |
| | <u>1985590000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) CPZ | 4050118370430 20 ST | di poli: 5, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm |
| | | Vasciana |
| Tipo N. d'ordine | ZQV 1.5N/5 RD | Versione Callagoreante traggerale (Marcette) innestate racce 17.5 A |
| | <u>1985710000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) CPZ | 4050118370256 20 ST | Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 16 |
| | | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/50 | Versione 1754 |
| N. d'ordine | <u>1985620000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370300 | Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 175 |
| CPZ | 5 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/50 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985720000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370546 | di poli: 50, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 175 mm |
| CPZ | 5 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/50 RD | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985820000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370270 | Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 175 |
| CPZ | 5 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/6 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985510000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370188 | Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 19.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/6 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985610000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370492 | di poli: 6, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 19.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/6 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985730000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370454 | Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 19.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/7 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985520000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370195 | Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 23 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/7 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985630000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370522 | di poli: 7, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 23 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/7 RD | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985750000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370249 | Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 23 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/8 | Versione |
| N. d'ordine | 1985540000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370218 | Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 26.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/8 BL | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985640000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370461 | di poli: 8, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 26.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| 01 2 | 20 31 | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| Tipo | ZQV 1.5N/8 RD | Versione |
|--|---|--|
| N. d'ordine | <u>1985770000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370508 | Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 26.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/9 | Versione |
| N. d'ordine | <u>1985560000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370409 | Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 30 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| | | |
| Tipo | ZQV 1.5N/9 BL | Versione |
| Tipo N. d'ordine | ZQV 1.5N/9 BL 1985660000 | Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| • | ' | |
| N. d'ordine | <u>1985660000</u> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| N. d'ordine GTIN (EAN) | <u>1985660000</u> 4050118370478 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ | 1985660000 4050118370478 20 ST | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 30 mm |
| N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo | 1985660000 4050118370478 20 ST ZOV 1.5N/9 RD | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, Larghezza: 30 mm Versione |

Spine



Le spine per il nostro sistema WeiCoS sono disponibili per tutti i diversi sistemi di collegamento. La gamma di prodotti comprende connettori preassemblati da 1 a 10 poli e la possibilità di un montaggio individuale. Questo assicura la massima flessibilità per ogni applicazione. Gli accessori personalizzati aumentano la sicurezza e la protezione contro le influenze ambientali.

Dati generali per l'ordinazione

| Dati gon | eran per i oraniazioi | |
|-------------|-----------------------|---|
| Tipo | APGCE | Versione |
| N. d'ordine | <u>1514490000</u> | Elemento di codifica (Morsetto), Wemid, arancione, Larghezza: 3.3 |
| GTIN (EAN) | 4050118321906 | mm |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APGSR 1.5 | Versione |
| N. d'ordine | 2482730000 | Fermacavo (Morsetto), Wemid, arancione |
| GTIN (EAN) | 4050118493993 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APGSR 1.5 - 4P | Versione |
| N. d'ordine | 2482740000 | Fermacavo (Morsetto), Wemid, arancione |
| GTIN (EAN) | 4050118494204 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APGSR 1.5 - 8P | Versione |
| N. d'ordine | 2482750000 | Fermacavo (Morsetto), Wemid, arancione |
| GTIN (EAN) | 4050118494211 | |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APGLE 1.5 | Versione |
| N. d'ordine | 2482720000 | Gancio di bloccaggio (Morsetto), Wemid, arancione |
| GTIN (EAN) | 4050118496253 | |
| CPZ | 25 ST | |

Data di creazione 14.11.2025 12:59:41 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

50 ST

CPZ

Tipo APGPC 1.5 Version

N. d'ordine 2482530000 Coperchio morsetto, arancione, Wemid, Posizione verticale: 16 mm,

GTIN (EAN) 4050118494563 Larghezza: 3.3 mm, Profondità: 13 mm, V-0

Piastre terminali e piastre divisorie



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

Dati generali per l'ordinazione

Tipo APP 2 Versione
N. d'ordine 2489090000 Serie A, Parete di separazione

GTIN (EAN) 4050118499308

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 | AEB 35 SCL/1 V0 | Versione |
|-------------|--------------------|---------------------------------|
| N. d'ordine | <u>2661280000</u> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | AEB 35 SCL/1 VO BK | Versione |
| N. d'ordine | <u>2661300000</u> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | AEB 35 SCL/1 VO GY | Versione |
| N. d'ordine | 2661290000 | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| CPZ | 20 ST | |

Data di creazione 14.11.2025 12:59:41 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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 0.4X2.0X60

 N. d'ordine
 2749260000

 GTIN (EAN)
 4050118895537

 CPZ
 1 ST

Versione Cacciavite, Larghezza della lama (B): 2 mm, Lunghezza della lama: 60

mm, Spessore della lama (A): 0.4 mm