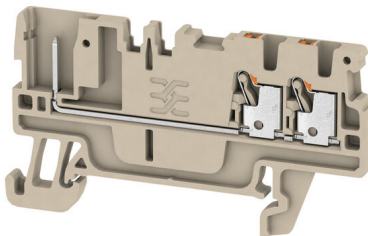


APGTB 1.5 FT 3C/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 | Morsetti componibili innestabili, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Beige scuro |
| N. d'ordine | 2482180000 |
| Tipo | APGTB 1.5 FT 3C/1 |
| GTIN (EAN) | 4050118494242 |
| CPZ | 50 Pieza |

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

Nº certificado (cURus) E60693

Dimensioni e pesi

Profondità 33.5 mm
Profondità inclusa guida DIN 34.5 mm
Altezza (pollici) 2.4409 inch
Larghezza (pollici) 0.1378 inch

Profondità (pollici) 1.3189 inch
Posizione verticale 62 mm
Larghezza 3.5 mm
Peso netto 4.7 g

Temperature

| | | | |
|--|----------------|--|---------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C...40 °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

| | | | |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|
| Nº certificado (ATEX) | TUEV16ATEX7940U | Nº certificado (IECEx) | IECEXTUR16.0046U |
| Tensione max. (ATEX) | 500 V | Corrente (ATEX) | 10.5 A |
| Sezione cavo max (ATEX) | 1.5 mm ² | Tensione max. (IECEx) | 500 V |
| Corrente (IECEx) | 10.5 A | 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 |

Altri dati tecnici

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

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Tipo di collegamento, ulteriore collegamento innestabile

Dati caratteristici del sistema

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

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| | | | |
|--------------|----|-------------|----|
| Funzione N | No | Funzione PE | No |
| Funzione PEN | No | | |

Dati dei materiali

| | | | |
|--------------------------------|-----------|-------------------------------|-------------|
| Materiale di base | Wemid | Colori | Beige scuro |
| 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 DC nominale | 500 V | Corrente nominale | 17.5 A |
| Corrente con conduttore max. | 17.5 A | Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 1.83 mΩ |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 6 kV | Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-0.56 W | x |
| Classe di sovratensione | III | Grado di lordura | 3 |

Dati dimensionamento secondo CSA

| | | | |
|------------------------|--------|----------------------|-----------------|
| Sezione cavo max (CSA) | 14 AWG | Tensione Gr C (CSA) | 300 V |
| Corrente Gr C (CSA) | 13 A | N° certificato (CSA) | 200039-70089609 |
| Tensione Gr B (CSA) | 300 V | Corrente Gr B (CSA) | 13 A |
| Tensione Gr D (CSA) | 600 V | Corrente Gr D (CSA) | 5 A |
| Sezione cavo min (CSA) | 26 AWG | | |

Dati dimensionamento secondo UL

| | | | |
|---|--------|---|--------|
| Grandezza conduttore Factory wiring max (cURus) | 14 AWG | Tensione Gr B (cURus) | 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 |
| Corrente Gr B (cURus) | 13 A | Tensione Gr C (cURus) | 300 V |
| Corrente Gr C (cURus) | 13 A | Corrente Gr D (cURus) | 5 A |
| Grandezza conduttore Field wiring max (cURus) | 14 AWG | | |

Generale

| | | | |
|--|--------|-------------------------|-------------------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 14 | Istruzioni di montaggio | Guida di supporto |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 26 | Guida equipaggiata | TS 35 |

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

| | | | |
|--|-------------------------|--|---------------------|
| 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 mm ² | 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. | 1 mm ² |
| 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, 1.5 mm ² max. | |

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.14 mm²
min.

Sezione di collegamento, semirigida, 0.14 mm²
min.

Sezione di collegamento cavo, nucleo 0.14 mm²
rigido, min.

Sezione di collegamento, semirigida, 1.5 mm²
max.

Sezione di collegamento cavo, nucleo 1.5 mm²
rigido, max.

Classificazioni

ETIM 8.0 EC000897

ETIM 10.0 EC000897

ECLASS 15.0 27-25-01-17

ETIM 9.0 EC000897

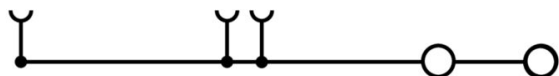
ECLASS 14.0 27-25-01-17

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Disegni



APGTB 1.5 FT 3C/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 | Versione |
| N. d'ordine | 2482250000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494280 | Beige scuro |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 L BL | Versione |
| N. d'ordine | 2482260000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494297 | blu |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 L GN | Versione |
| N. d'ordine | 2482270000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494303 | verde |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 MI | Versione |
| N. d'ordine | 2482280000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494310 | Beige scuro |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 MI BL | Versione |
| N. d'ordine | 2482290000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494327 | blu |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 MI GN | Versione |
| N. d'ordine | 2482300000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494365 | verde |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 R | Versione |
| N. d'ordine | 2482310000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494372 | Beige scuro |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 R BL | Versione |
| N. d'ordine | 2482320000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494389 | blu |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5 R GN | Versione |
| N. d'ordine | 2482330000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494396 | verde |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | APG 1.5/1 | Versione |
| N. d'ordine | 2482340000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 1, |
| GTIN (EAN) | 4050118494402 | Beige scuro |
| CPZ | 50 ST | |

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | APG 1.5/10 | Versione |
| N. d'ordine | 2482430000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 10, |
| GTIN (EAN) | 4050118494495 | Beige scuro |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | APG 1.5/2 | Versione |
| N. d'ordine | 2482350000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 2, |
| GTIN (EAN) | 4050118494419 | Beige scuro |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APG 1.5/3 | Versione |
| N. d'ordine | 2482360000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 3, |
| GTIN (EAN) | 4050118494426 | Beige scuro |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APG 1.5/4 | Versione |
| N. d'ordine | 2482370000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 4, |
| GTIN (EAN) | 4050118494433 | Beige scuro |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APG 1.5/5 | Versione |
| N. d'ordine | 2482380000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 5, |
| GTIN (EAN) | 4050118494440 | Beige scuro |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APG 1.5/6 | Versione |
| N. d'ordine | 2482390000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 6, |
| GTIN (EAN) | 4050118494457 | Beige scuro |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APG 1.5/7 | Versione |
| N. d'ordine | 2482400000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 7, |
| GTIN (EAN) | 4050118494464 | Beige scuro |
| CPZ | 25 ST | |
| Tipo | APG 1.5/8 | Versione |
| N. d'ordine | 2482410000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 8, |
| GTIN (EAN) | 4050118494471 | Beige scuro |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | APG 1.5/9 | Versione |
| N. d'ordine | 2482420000 | Spina di collegamento, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Numero di poli: 9, |
| GTIN (EAN) | 4050118494488 | Beige scuro |
| CPZ | 20 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.

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Accessori

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 |
| N. d'ordine | 2475310000 | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4050118487114 | |
| CPZ | 50 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 | AEP 3C 1.5 | Versione |
| N. d'ordine | 1552620000 | Serie A, Terminale |
| GTIN (EAN) | 4050118359824 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | AEP 3C 1.5 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1552630000 | Serie A, Terminale |
| GTIN (EAN) | 4050118359800 | |
| CPZ | 50 ST | |
| Tipo | AEP 3C 1.5 OR | Versione |
| N. d'ordine | 2052390000 | Serie A, Terminale |
| GTIN (EAN) | 4050118411874 | |
| CPZ | 50 ST | |

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.

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | ZQV 1.5N/10 | Versione |
| N. d'ordine | 1985580000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370416 | Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 33.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/10 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985680000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370539 | di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 33.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/10 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985800000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370393 | Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 33.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| 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: Si, Larghezza: 5.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/2 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985530000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370423 | di poli: 2, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 5.5 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/2 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985650000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370324 | Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 5.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/20 | Versione |
| N. d'ordine | 1985600000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370225 | Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, 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: Si, Larghezza: 70 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/20 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985810000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370355 | Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 70 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/3 | Versione |
| N. d'ordine | 1985480000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370096 | Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/3 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985550000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370485 | di poli: 3, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/3 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985670000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370348 | Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/4 | Versione |
| N. d'ordine | 1985490000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370201 | Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 12.5 |
| CPZ | 60 ST | mm |

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| 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: Si, 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: Si, Larghezza: 12.5 mm |
| CPZ | 60 ST | |
| 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: Si, Larghezza: 16 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/5 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985590000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370430 | di poli: 5, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 16 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/5 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985710000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370256 | Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 16 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/50 | Versione |
| N. d'ordine | 1985620000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370300 | Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 175 mm |
| CPZ | 5 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/50 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985720000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370546 | di poli: 50, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 175 mm |
| CPZ | 5 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/50 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985820000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370270 | Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 175 mm |
| CPZ | 5 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/6 | Versione |
| N. d'ordine | 1985510000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370188 | Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 19.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/6 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985610000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370492 | di poli: 6, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, 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: Si, Larghezza: 19.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/7 | Versione |
| N. d'ordine | 1985520000 | 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 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/7 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985630000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370522 | di poli: 7, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 23 mm |
| CPZ | 20 ST | |

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | ZQV 1.5N/7 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985750000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370249 | Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, 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: Si, Larghezza: 26.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/8 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985640000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370461 | di poli: 8, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 26.5 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/8 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985770000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370508 | Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 26.5 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/9 | Versione |
| N. d'ordine | 1985560000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370409 | Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 30 |
| CPZ | 20 ST | mm |
| Tipo | ZQV 1.5N/9 BL | Versione |
| N. d'ordine | 1985660000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 17.5 A, Numero |
| GTIN (EAN) | 4050118370478 | di poli: 9, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 30 mm |
| CPZ | 20 ST | |
| Tipo | ZQV 1.5N/9 RD | Versione |
| N. d'ordine | 1985790000 | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 17.5 A, |
| GTIN (EAN) | 4050118370386 | Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Si, Larghezza: 30 |
| CPZ | 20 ST | mm |

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 | APGCE | Versione |
| N. d'ordine | 1514490000 | 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 | |

APGTB 1.5 FT 3C/1

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

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| 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 | |
| Tipo | APGPC 1.5 | Versione |
| N. d'ordine | 2482530000 | Coperchio morsetto, arancione, Wemid, Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 3.3 mm, Profondità: 13 mm, V-0 |
| GTIN (EAN) | 4050118494563 | |
| CPZ | 50 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 | 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 | 2661280000 | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| CPZ | 20 ST | |

APGTB 1.5 FT 3C/1

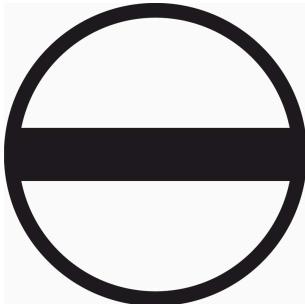
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessori

| | | |
|-------------|----------------------------|---------------------------------|
| Tipo | AEB 35 SCL/1 VO BK | Versione |
| N. d'ordine | 2661300000 | 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 | |

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 | Versione |
| N. d'ordine | 2749260000 | Cacciavite, Larghezza della lama (B): 2 mm, Lunghezza della lama: 60 |
| GTIN (EAN) | 4050118895537 | mm, Spessore della lama (A): 0.4 mm |
| CPZ | 1 ST | |

Adattatore di prova e prese 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 | FZS 2/4 RT/80 SAKT4 | Versione |
| N. d'ordine | 1276300000 | Connettore (Morsetto), Collegamento ad innesto, 2 mm ² , Numero di |
| GTIN (EAN) | 4008190026080 | collegamenti: 2, Numero di poli: 1, Larghezza: 9 mm |
| CPZ | 20 ST | |