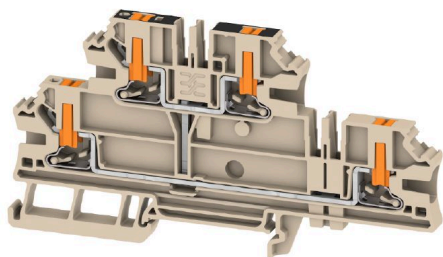


**AL2T 4 VL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Morsetto componibile a più piani, PUSH IN, Beige scuro, 4 mm <sup>2</sup> , 1000 V, Numero di collegamenti: 4, Numero di piani: 2, TS 35, V-0 |
| N. d'ordine | <a href="#">2847790000</a>  |
| Tipo        | AL2T 4 VL   |
| GTIN (EAN)  | 4064675457336   |
| CPZ         | 50 Pieza  |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



UL File Number Search

[Sito web UL](#)

N° certificato (cULus)

E60693

## Dimensioni e pesi

|                     |          |                      |             |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 59.5 mm  | Profondità (pollici) | 2.3425 inch |
| Posizione verticale | 113.5 mm | Altezza (pollici)    | 4.4685 inch |
| Larghezza           | 6.1 mm   | Larghezza (pollici)  | 0.2402 inch |
| Peso netto          | 22.94 g  |                      |             |

## Temperature

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)   | TUEV22TEX8826U    | N° certificato (IECEx)   | IEEXTUR22.0019U   |
| Tensione max. (ATEX)    | 550 V             | Corrente (ATEX)          | 22.5 A            |
| Sezione cavo max (ATEX) | 6 mm <sup>2</sup> | Tensione max. (IECEx)    | 550 V             |
| Corrente (IECEx)        | 22.5 A            | Sezione cavo max (IECEx) | 6 mm <sup>2</sup> |

## Altri dati tecnici

|                                  |    |                   |       |
|----------------------------------|----|-------------------|-------|
| bloccabile                       | Sì | Tipo di fissaggio | TS 35 |
| Esecuzione a prova di esplosione | No | Tipo di montaggio | TS 35 |

## Dati caratteristici del sistema

|                                 |    |   |       |
|---------------------------------|----|---|-------|
| Piastra terminale (necessaria)  | Sì | Numero di potenziali                    | 1     |
| Numero di piani                 | 2  | Numero dei punti di serraggio per piano | 2     |
| Piani ponticellati internamente | Sì | Guida equipaggiata                      | TS 35 |
| 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'inflammabilità UL 94 | V-0         |

## Dati dimensionamento

|  |                   |                                       |               |
|--|-------------------|---------------------------------------|---------------|
| Sezione di dimensionamento                       | 4 mm <sup>2</sup> | Tensione nominale                     | 1000 V        |
| Tensione DC nominale                             | 800 V             | Corrente nominale                     | 32 A          |
| Corrente con conduttore max.                     | 32 A              | Norme                                 | IEC 60947-7-1 |
| Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x | 1 mΩ              | Tensione impulsiva di dimensionamento | 8 kV          |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

|                         |     |                  |   |
|-------------------------|-----|------------------|---|
| Classe di sovratensione | III | Grado di lordura | 3 |
|-------------------------|-----|------------------|---|

## Dati dimensionamento secondo UL

|                              |        |                        |        |
|------------------------------|--------|------------------------|--------|
| Tensione Gr B (cURus)        | 600 V  | Tensione Gr D (cURus)  | 600 V  |
| Sezione cavo max (cURus)     | 10 AWG | N° certificato (cURus) | E60693 |
| Sezione del cavo min (cURus) | 24 AWG | Corrente Gr B (cURus)  | 25 A   |
| Tensione Gr C (cURus)        | 600 V  | Corrente Gr C (cURus)  | 25 A   |
| Corrente Gr D (cURus)        | 5 A    |                        |        |

## Generale

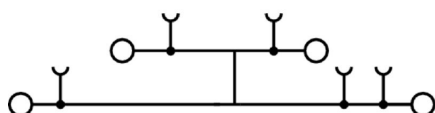
|  |               |  |        |
|--|---------------|--|--------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 12        | Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 26 |
| Norme                                  | IEC 60947-7-1 | Guida equipaggiata                     | TS 35  |

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

|  |                      |  |                      |
|--|----------------------|--|----------------------|
| Calibro a norma 60 947-1   | A4                   | Sezione di collegamento cavo AWG, max.                                   | AWG 12               |
| Direzione di collegamento  | laterale             | Lunghezza di spellatura  | 12 mm                |
| Tipo di collegamento 2   | PUSH IN              | Tipo di collegamento   | PUSH IN              |
| Numero di collegamenti   | 4                    | Campo di sezioni, max.   | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Campo di sezioni, min.   | 0.14 mm <sup>2</sup> | Dimensione lama  | 0,6 x 3,5 mm         |
| Sezione di collegamento cavo AWG, min.                                   | AWG 26               | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max. | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min. | 0.14 mm <sup>2</sup> | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max. | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min. | 0.14 mm <sup>2</sup> | Sezione di collegamento cavo, flessibile, 6 mm <sup>2</sup> max.         |                      |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.14 mm <sup>2</sup> min.      |                      | Sezione di collegamento, semirigida, max.                                | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Sezione di collegamento, semirigida, min.                                | 0.14 mm <sup>2</sup> | Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.                        | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.                        | 0.14 mm <sup>2</sup> | Sezione di collegamento, flessibile, min.                                | 0.14 mm <sup>2</sup> |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000897    | ETIM 9.0    | EC000897    |
| ETIM 10.0   | EC000897    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-02 |             |             |



## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## 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 | <a href="#">1991920000</a> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN)  | 4050118376722              |                                 |
| CPZ         | 50 ST                      |                                 |
| Tipo        | AEB 35 SC/1 BK             | Versione                        |
| N. d'ordine | <a href="#">2475310000</a> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN)  | 4050118487114              |                                 |
| CPZ         | 50 ST                      |                                 |
| Tipo        | AEB 35 SCL/1 V0            | Versione                        |
| N. d'ordine | <a href="#">2661280000</a> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN)  | 4050118702163              |                                 |
| CPZ         | 20 ST                      |                                 |
| Tipo        | AEB 35 SCL/1 V0 BK         | Versione                        |
| N. d'ordine | <a href="#">2661300000</a> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN)  | 4050118702187              |                                 |
| CPZ         | 20 ST                      |                                 |
| Tipo        | AEB 35 SCL/1 V0 GY         | Versione                        |
| N. d'ordine | <a href="#">2661290000</a> | Serie A, Terminale di fissaggio |
| GTIN (EAN)  | 4050118702170              |                                 |
| CPZ         | 20 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 4N/10                  | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528090000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,         |
| GTIN (EAN)  | 4050118332896              | Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6, 10, Isolato: Sì, Larghezza: 58,7 |
| CPZ         | 20 ST                      | mm   |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | ZQV 4N/10 BK               | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2810830000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN)  | 4064675283447              | poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm      |
| CPZ         | 20 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/10 BL               | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1528230000</a> | 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 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/10 RD               | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2460740000</a> | 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 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/10 WT               | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2831790000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero  |
| GTIN (EAN)  | 4064675417026              | di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm   |
| CPZ         | 20 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/2                   | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1527930000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,      |
| GTIN (EAN)  | 4050118332766              | Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 |
| CPZ         | 60 ST                      | mm  |
| Tipo        | ZQV 4N/2 BK                | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2810840000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN)  | 4064675283454              | poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm        |
| CPZ         | 60 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/2 BL                | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1528040000</a> | 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 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/2 RD                | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2460450000</a> | 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 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/2 WT                | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2831800000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero  |
| GTIN (EAN)  | 4064675417033              | di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm  |
| CPZ         | 60 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/20                  | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2883800000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,      |
| GTIN (EAN)  | 4064675848769              | Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:    |
| CPZ         | 20 ST                      | 27.95 mm  |
| Tipo        | ZQV 4N/9 WT                | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2831870000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero  |
| GTIN (EAN)  | 4064675417101              | di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm   |
| CPZ         | 20 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/20 BK               | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2810870000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di |
| GTIN (EAN)  | 4064675283485              | poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm     |
| CPZ         | 20 ST                      |   |
| Tipo        | ZQV 4N/20 BL               | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2810850000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283461              | poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm     |
| CPZ         | 20 ST                      |   |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | ZQV 4N/20 RD               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810860000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero    |
| GTIN (EAN)  | 4064675283478              | di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm   |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/3                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1527940000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,       |
| GTIN (EAN)  | 4050118332865              | Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16   |
| CPZ         | 60 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/3 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810880000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283492              | poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm       |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/3 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528080000</a> | 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 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/3 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460810000</a> | 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 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/3 WT                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831810000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero   |
| GTIN (EAN)  | 4064675417040              | di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 247.8 mm   |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/30                  | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2561580000</a> | 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 ST                       | 181.7 mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/30 BL               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2561610000</a> | 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 ST                       |  |
| Tipo        | ZQV 4N/30 RD               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2561600000</a> | 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 ST                       |  |
| Tipo        | ZQV 4N/32                  | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2561670000</a> | 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 ST                       | 193.9 mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/4                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1527970000</a> | 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 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/4 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810890000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283607              | poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm       |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/4 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528120000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   |
| GTIN (EAN)  | 4050118332872              | poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm        |
| CPZ         | 60 ST                      |  |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | ZQV 4N/4 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460800000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero    |
| GTIN (EAN)  | 4050118476224              | di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm     |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/4 WT                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831820000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero   |
| GTIN (EAN)  | 4064675417057              | di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm   |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/41                  | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2883810000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,       |
| GTIN (EAN)  | 4064675848844              | Numero di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:     |
| CPZ         | 10 ST                      | 253.9 mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/41 BK               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831890000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675417125              | poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 253.9 mm      |
| CPZ         | 10 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/41 BL               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2883820000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   |
| GTIN (EAN)  | 4064675848851              | poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 253.9 mm      |
| CPZ         | 10 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/41 RD               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2883840000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero    |
| GTIN (EAN)  | 4064675848868              | di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 253.9 mm   |
| CPZ         | 10 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/5                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1527980000</a> | 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 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/5 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810900000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283614              | poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm       |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/5 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528140000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   |
| GTIN (EAN)  | 4050118333015              | poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm        |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/5 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460790000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero    |
| GTIN (EAN)  | 4050118476217              | di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm     |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/5 WT                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831830000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero   |
| GTIN (EAN)  | 4064675417064              | di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 247.8 mm   |
| CPZ         | 60 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/50                  | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528130000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,       |
| GTIN (EAN)  | 4050118332902              | Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:     |
| CPZ         | 5 ST                       | 303.7 mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/50 BL               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528240000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   |
| GTIN (EAN)  | 4050118333121              | poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 303.7 mm      |
| CPZ         | 5 ST                       |  |



## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | ZQV 4N/50 RD               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460730000</a> | 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 ST                       |  |
| Tipo        | ZQV 4N/6                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1527990000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,       |
| GTIN (EAN)  | 4050118332919              | Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 34.3 |
| CPZ         | 20 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/6 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810910000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283621              | poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm       |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/6 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528170000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   |
| GTIN (EAN)  | 4050118332926              | poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 34.3 mm        |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/6 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460780000</a> | 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 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/6 WT                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831840000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero   |
| GTIN (EAN)  | 4064675417071              | di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm      |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/7                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528020000</a> | 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 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/7 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810920000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283638              | poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm       |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/7 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528180000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   |
| GTIN (EAN)  | 4050118333114              | poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 40.4 mm        |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/7 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460770000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero    |
| GTIN (EAN)  | 4050118476194              | di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 40.4 mm     |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/7 WT                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831850000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero   |
| GTIN (EAN)  | 4064675417088              | di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm       |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/8                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528030000</a> | 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 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/8 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2810930000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675283645              | poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm       |
| CPZ         | 20 ST                      |  |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | ZQV 4N/8 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528190000</a> | 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 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/8 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460760000</a> | 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 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/8 WT                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831860000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero   |
| GTIN (EAN)  | 4064675417095              | di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm     |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/9                   | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528070000</a> | 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 ST                      | mm   |
| Tipo        | ZQV 4N/9 BK                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2831780000</a> | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di  |
| GTIN (EAN)  | 4064675417019              | poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm      |
| CPZ         | 20 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/9 BL                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1528220000</a> | 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 ST                      |  |
| Tipo        | ZQV 4N/9 RD                | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2460750000</a> | 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 ST                      |  |

## Piastrine terminali e piastrine divisorie



Le piastrine divisorie e le piastrine terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastrine 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 piastrine terminali chiudono la fila di morsettiere 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 morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | ALEP 2T 4                  | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2848080000</a> | Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 111.6 |
| GTIN (EAN)  | 4064675457626              | mm, Larghezza: 2.1 mm, V-0, Wemid, bloccabile: Sì                       |
| CPZ         | 20 ST                      |   |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## 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        | ATPG 1.5-10 L              | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1991890000</a> | Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)  | 4050118376647              |   |
| CPZ         | 50 ST                      |   |
| Tipo        | ATPG 4 MI-R                | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1991860000</a> | Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)  | 4050118376661              |   |
| CPZ         | 50 ST                      |   |

## 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 BL           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1238290000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4050118267327              | Weidmueller, blu  |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |
| Tipo        | DEK 5/6 MC NE GE           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1238280000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4050118038750              | Weidmueller, giallo                                       |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |
| Tipo        | DEK 5/6 MC NE GN           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1238310000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4050118271812              | Weidmueller, verde  |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | DEK 5/6 MC NE GR           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1238330000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4050118323306              | Weidmueller, grigio                                       |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |
| Tipo        | DEK 5/6 MC NE OR           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1912090000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4032248540525              | Weidmueller, arancione                                    |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |
| Tipo        | DEK 5/6 MC NE WS           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1609820000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4008190203436              | Weidmueller, bianco                                       |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |

## Stampa speciale



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 SDR             | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1609830000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4008190456603              | Weidmueller, su richiesta cliente                         |
| CPZ         | 200 ST                     |   |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Plus



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 PLUS MC NE WS      | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1011320000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4032248717644              | Weidmueller, bianco                                       |
| CPZ         | 1000 ST                    |   |

## Stampa speciale



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 PLUS MC SDR        | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1038650000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)  | 4032248767908              | Weidmueller, su richiesta cliente                         |
| CPZ         | 200 ST                     |   |

## AL2T 4 VL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

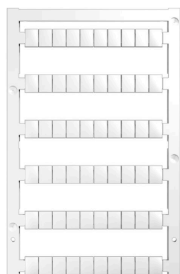
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## 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 8/6 PLUS MC NE WS       | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1951880000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)  | 4032248632114              | bianco  |
| CPZ         | 600 ST                     |   |

## Stampa speciale



I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | WS 8/6 PLUS MC SDR         | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1038820000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)  | 4032248768073              | su richiesta cliente  |
| CPZ         | 120 ST                     |   |

## 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 BP WS           | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2619780000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN)  | 4050118626308              |   |
| CPZ         | 9000 ST                    |   |
| Tipo        | DEK 5/6 MM WS              | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2007120000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN)  | 4050118392104              |   |
| CPZ         | 600 ST                     |   |

## Accessori

## WS 8/6



## 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 8/6 MM BP WS            | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2619820000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN)  | 4050118626261              |  |
| CPZ         | 6000 ST                    |  |

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | WS 8/6 MM WS               | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2007160000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Weidmueller, bianco |
| GTIN (EAN)  | 4050118391879              |  |
| CPZ         | 600 ST                     |  |



## Accessori

## MultiFit



## MultiMark MultiFit

Per i connettori della concorrenza.

La superficie elastica permette una semplice installazione.

Il materiale speciale permette alle strisce di essere allungate per adattarsi alle leggere variazioni dimensionali, specialmente con i morsetti componibili più lunghi.

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
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
- ] • Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | EL KSM 8.8 MM WS 30M       | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2922670000</a> | Terminal marker, 8.8 x , Passo in mm (P): 8.80 bianco |
| GTIN (EAN)  | 4099986618275              |   |
| CPZ         | 1 ST                       |   |