



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



In alcune applicazioni è opportuno aggiungere un rilevatore di prova o un elemento di separazione al morsetto componibile passante per scopi di prova e sicurezza. Con i morsetti per sezionatori di prova potete misurare i circuiti elettrici in assenza di tensione. Sebbene la distanza dei punti di disconnessione e la distanza superficiale non siano valutate in termini dimensionali, deve essere dimostrata la forza di tensione impulsiva di dimensionamento specificata.

## Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetto sezionatore di prova, SNAP IN, Beige scuro, 2.5 mm², 20 A, 500 V, Numero di collega- menti: 2, Numero di piani: 1
N. d'ordine	<u>3016670000</u>
Tipo	SDT 2.5 2C
GTIN (EAN)	4099986926523
CPZ	50 Pieza





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Omologazioni	(E.A)	US IECEX ATEX	
UL File Number Search	Sito web UL	105 1-0-X	
N° certificato (cURus)	E60693		
Dimensioni e pesi			
Profondità	37.65 mm	Profondità (pollici)	1.4823 inch
Posizione verticale	71 mm	Altezza (pollici)	2.7953 inch
Larghezza	5.1 mm	Larghezza (pollici)	0.2008 inch
Peso netto	10.69 g	Larginezza (pomor)	5.2500 mon
Temperature			
Temperatura d'esercizio continuo, m	nin60 °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 II	ECEx/ATEX		
N° certificato (ATEX)	TUEV24ATEX9191U	N° certificato (IECEX)	IECEXTUR24.0071U
Tensione max. (ATEX)	550 V	Corrente (ATEX)	19 A
Sezione cavo max (ATEX)	2.5 mm²	Tensione max. (IECEX)	550 V
Corrente (IECEX)	19 A	10.7010110 HIGA (IEOEA)	
Aaltri dati tecnici			
	al a natura	bloccabile	Sì
Lati anerti		DIOCCADIIC	JI
Lati aperti Tipo di fissaggio	destra innestabile	Esecuzione a prova di esplosione	No

## Dati caratteristici del sistema

SNAP IN

Tipo di collegamento, ulteriore

collegamento

Piastra terminale (necessaria)	Sì	Numero di potenziali	1
Numero di piani	1	Numero dei punti di serraggio per pian	o 2
Numero di potenziali per piano	1	Piani ponticellati internamente	No
Collegamento PE	No	Guida equipaggiata	TS 35
Funzione N	No	Funzione PE	No
Funzione PEN	No		

## Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Materiale isolante	Wemid
Colori	Beige scuro	Colore elementi di azionamento	verde
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Data di creazione 31.10.2025 07:43:53 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

I)atı	dım	ensiona	amento

Sezione di dimensionamento	2.5 mm <sup>2</sup>	Tensione nominale	500 V
Tensione DC nominale	500 V	Corrente nominale	20 A
Corrente con conduttore max.	20 A	Norme	IEC 60947-7-1
Resistenza di passaggio conforme a 60947-7-x	a IEC 1.33 mΩ	Tensione impulsiva di dimensio	namento 6 kV
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-0.77 mW		Classe di sovratensione	III
X			
Grado di lordura	3		

#### Dati dimensionamento secondo UL

Tensione Gr B (cURus)	300 V	Tensione Gr D (cURus)	600 V	
Sezione cavo max (cURus)	12 AWG	N° certificato (cURus)	E60693	
Sezione del cavo min (cURus)	22 AWG	Corrente Gr B (cURus)	20 A	
Tensione Gr C (cURus)	300 V	Corrente Gr C (cURus)	20 A	
Corrente Gr D (cURus)	5 A			

#### Generale

Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 14	Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 20
max.		min.	
Norme	IEC 60947-7-1	Guida equipaggiata	TS 35

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma 60 947-1	A3	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14
Direzione di collegamento	in alto	Lunghezza di spellatura	10 mm
Tipo di collegamento 2	SNAP IN	Tipo di collegamento	SNAP IN
Numero di collegamenti	2	Campo di sezioni, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, semirigida, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, flessibile, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, flessibile, min.	0.34 mm <sup>2</sup>		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 9.0	27-14-11-26
ECLASS 9.1	27-14-11-26	ECLASS 10.0	27-14-11-26
ECLASS 11.0	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

Data di creazione 31.10.2025 07:43:53 MEZ

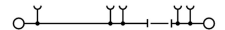


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



#### Spine portacomponenti



La spina per componenti viene utilizzata per integrare un componente elettrico in una morsettiera di sezionamento. Dopo aver saldato il componente elettronico, la spina può essere integrata nell'area di disconnessione dei nostri morsetti sezionatori e quindi cambia il morsetto sezionatore in un morsetto modulare con componente elettronico integrato.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BEST	Versione
N. d'ordine	1833100000	Accessori, Spina componente
		Accessori, Spina componente
GTIN (EAN)	4032248501014	
CPZ	50 ST	
Tipo	BEST/D	Versione
N. d'ordine	<u>1878560000</u>	Accessori, Spina componente, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
CPZ	50 ST	
Tipo	BEST/DRBR	Versione
N. d'ordine	1878570000	Accessori, Spina componente, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
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 2.5N/10	Versione
N. d'ordine	<u>1527690000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118447989	Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.7
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/10 BK	Versione
N. d'ordine	2831750000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416982	poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/10 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527880000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448573	poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.7 mm
CPZ	20 ST	

Data di creazione 31.10.2025 07:43:53 MEZ



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tino	70V 2 5N /10 PD	Versions
Tipo N. d'ordine	ZQV 2.5N/10 RD 2108910000	Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN) CPZ	4050118486018 20 ST	di poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.7 mm
		Versions
Tipo	ZQV 2.5N/10 WT	Versione Collegements transparate (Mercette) innectate biones 24 A Numero
N. d'ordine	<u>2831640000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN) CPZ	4064675416876 20 ST	di poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.7 mm
		Versions
Tipo	ZQV 2.5N/2	Versione
N. d'ordine	<u>1527540000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448467	Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/2 BK	Versione CAAA N
N. d'ordine	2831670000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416906	poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/2 BL	Versione
N. d'ordine	1527740000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448658	poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/2 RD	Versione
N. d'ordine	2108470000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448542	di poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/2 WT	Versione
N. d'ordine	<u>2831560000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416692	di poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/20	Versione
N. d'ordine	1527720000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118447972	Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/20 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527890000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448566	poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/20 BK	Versione
N. d'ordine	2831760000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416999	poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/20 RD	Versione
N. d'ordine	2108920000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118485899	di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/20 WT	Versione
N. d'ordine	2831650000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416883	di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/3	Versione
N. d'ordine	<u>1527570000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448450	Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13
CPZ	60 ST	mm
	-	



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

7

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

T:	70V 2 EN (2 PK	Versions
Tipo	ZQV 2.5N/3 BK	Versione
N. d'ordine	2831680000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416913	poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/3 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527770000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448641	poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/3 RD	Versione
N. d'ordine	2108690000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448535	di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/3 WT	Versione
N. d'ordine	2831570000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416807	di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/4 BK	Versione
N. d'ordine	2831690000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416920	poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/4	Versione
N. d'ordine	<u>1527590000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448443	Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/4 BL	Versione
N. d'ordine	1527780000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448634	poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/4 RD	Versione
N. d'ordine	2108700000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448528	di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/4 WT	Versione
N. d'ordine	2831580000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416814	di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/5	Versione
N. d'ordine	1527620000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448436	Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/5 BK	Versione
N. d'ordine	2831700000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416937	poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2 mm
CPZ	20 ST	poil. 0, 1 4000 at titili (1 ). 0. 10, 100iato. 01, Largitozza. 20.2 IIIII
Tipo	ZQV 2.5N/5 BL	Versione
•	· ·	Versione  Collegements transported (Marrette) innectate blue 24 A Numero di
N. d'ordine	<u>1527790000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448627	poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/5 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2108710000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448511	di poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2 mm
CPZ	20 ST	

# Foglio dati

## **SDT 2.5 2C**



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tipo		
	ZQV 2.5N/5 WT	Versione
N. d'ordine	<u>2831590000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416821	di poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/50	Versione
N. d'ordine	<u>1527730000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118411362	Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255
CPZ	5 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/50 BK	Versione
N. d'ordine	<u>2831770000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675417002	poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255 mm
CPZ	5 ST	F
Tipo	ZQV 2.5N/50 BL	Versione
N. d'ordine	1527920000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448559	poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255 mm
CPZ	5 ST	poil. 30, 1 4330 iii iiiii (1 ). 3. 10, 130idto. 31, Edigitezza. 233 iiiii
		Viewine.
Tipo	ZQV 2.5N/50 RD	Versione Callagramente traccionada (Marcetta) innectata reces 24 A Numera
N. d'ordine	<u>2109000000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118486001	di poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255 mm
CPZ	5 ST	W .
Tipo	ZQV 2.5N/50 WT	Versione
N. d'ordine	<u>2831660000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416890	di poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255 mm
CPZ	5 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/6	Versione
N. d'ordine	<u>1527630000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448429	Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/6 BK	Versione
N. d'ordine	<u>2831710000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416944	poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/6 BL	V
TIPO		Versione
N. d'ordine	<u>1527820000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
•		
N. d'ordine	1527820000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
N. d'ordine GTIN (EAN)	<u>1527820000</u> 4050118448610	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	1527820000 4050118448610 20 ST	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7 1527640000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7 1527640000 4050118448412	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7 1527640000 4050118448412 20 ST	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7 1527640000 4050118448412 20 ST ZOV 2.5N/7 BK	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm  Versione
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7 1527640000 4050118448412 20 ST ZOV 2.5N/7 BK 2831720000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm  Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	1527820000 4050118448610 20 ST ZOV 2.5N/6 RD 2108720000 4050118448504 20 ST ZOV 2.5N/6 WT 2831600000 4064675416838 20 ST ZOV 2.5N/7 1527640000 4050118448412 20 ST ZOV 2.5N/7 BK	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm  Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm  Versione



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tipo	ZQV 2.5N/7 BL	Versione
N. d'ordine	1527830000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448603	poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
CPZ	20 ST	ροπ. 7, 1 4330 M HIIII (1 ). 3. 10, ISOIALO. 31, LAIGHIEZZA. 33. <del>4</del> MIIII
Tipo	ZQV 2.5N/7 WT	Versione
N. d'ordine	2831610000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416845	di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
CPZ	20 ST	ui poil. 7, 1 asso iii fiiii (1 ). 3. 10, isolato. 31, Largiiezza. 33.4 fiiiii
		Variana
Tipo	ZQV 2.5N/7 RD	Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
N. d'ordine	<u>2108810000</u> 4050118448498	
GTIN (EAN) CPZ	20 ST	di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
		V
Tipo	ZQV 2.5N/8	Versione
N. d'ordine	<u>1527670000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448405	Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/8 BK	Versione
N. d'ordine	2831730000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416968	poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/8 BL	Versione
N. d'ordine	1527840000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448597	poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/8 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2108870000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448481	di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/8 WT	Versione
N. d'ordine	<u>2831620000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416852	di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/9	Versione
N. d'ordine	<u>1527680000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118447996	Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/9 BK	Versione
N. d'ordine	2831740000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675416975	poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/9 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527870000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448580	poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/9 RD	Versione
N. d'ordine	2108900000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448474	di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/9 WT	Versione
N. d'ordine	2831630000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675416869	di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm
CPZ	20 ST	



Weidmüller Interface GmbH & 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	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	
Tipo	AEB 35 SC/1 RM	Versione
N. d'ordine	3112300000	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4099987196413	
CPZ	50 ST	
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0	Versione
N. d'ordine	<u>2661280000</u>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702163	
GTIN (EAN) CPZ	4050118702163 20 ST	
		Versione
CPZ	20 ST	Versione Serie A, Terminale di fissaggio
CPZ Tipo	20 ST AEB 35 SCL/1 V0 BK	
CPZ Tipo N. d'ordine	20 ST AEB 35 SCL/1 V0 BK 2661300000	
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	20 ST AEB 35 SCL/1 V0 BK 2661300000 4050118702187	
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	20 ST AEB 35 SCL/1 V0 BK 2661300000 4050118702187 20 ST	Serie A, Terminale di fissaggio
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	20 ST  AEB 35 SCL/1 V0 BK  2661300000  4050118702187  20 ST  AEB 35 SCL/1 V0 GY	Serie A, Terminale di fissaggio  Versione
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	20 ST  AEB 35 SCL/1 V0 BK  2661300000  4050118702187  20 ST  AEB 35 SCL/1 V0 GY  2661290000	Serie A, Terminale di fissaggio  Versione

#### **Portafusibile**



Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto portafusibile.



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SIHA 3/G20	Versione
N. d'ordine	<u>7926190000</u>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A,
GTIN (EAN)	4032248264612	innestabile, V-0, Wemid
CPZ	1000 ST	
Tipo	SIHA 3/G20	Versione
N. d'ordine	<u>7921560000</u>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A,
GTIN (EAN)	4032248264643	innestabile, V-0, Wemid
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20 BL	Versione
N. d'ordine	1004260000	Portafusibile per morsetto componibile passante, blu, 6.3 A,
GTIN (EAN)	4032248709717	innestabile, V-0, Wemid
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Versione
N. d'ordine	<u>7921570000</u>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
GTIN (EAN)	4032248322503	innestabile, V-0, Wemid
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20/LD 10-36V BL	Versione
N1 1/ 12	1005250000	Portafusibile per morsetto componibile passante, blu, 2.31 A,
N. d'ordine	1005250000	Fortalusibile per morsetto componibile passante, biu, 2.3 i A,
GTIN (EAN)	4032248712038	innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248712038	
GTIN (EAN) CPZ	4032248712038 25 ST	innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN) CPZ Tipo	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V	innestabile, V-0, Wemid  Versione
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST SIHA 3/G20/LD 35-70V	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST SIHA 3/G20/LD 35-70V 7921580000	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST SIHA 3/G20/LD 35-70V 7921580000 4032248322619	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST SIHA 3/G20/LD 35-70V 7921580000 4032248322619 25 ST	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST SIHA 3/G20/LD 35-70V 7921580000 4032248322619 25 ST SIHA 3/G20/LD 60-150V	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Versione
GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine N. d'ordine	4032248712038 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 4032248322633 25 ST SIHA 3/G20/LD 35-70V 7921580000 4032248322619 25 ST SIHA 3/G20/LD 60-150V 7921590000	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid  Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DTLE 2.5/4	Versione
N. d'ordine	<u>2910530000</u>	Elemento di bloccaggio (Morsetto), Wemid, rosso
GTIN (EAN)	4099986519466	
CPZ	25 ST	

Data di creazione 31.10.2025 07:43:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

#### neutra



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- · Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standardPer 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

Dati gen	ieran per i oraniazio	one
Tipo	DEK 5/5 MC NE BL	Versione
N. d'ordine	1609801693	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397166	Weidmueller, blu
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE BR	Versione
N. d'ordine	1249870000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, marrone
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE GE	Versione
N. d'ordine	1609801687	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397135	Weidmueller, giallo
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE GN	Versione
N. d'ordine	1609801688	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, verde
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE GR	Versione
N. d'ordine	<u>1609801691</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397159	Weidmueller, grigio
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE OR	Versione
N. d'ordine	<u>1238340000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, arancione
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE RT	Versione
N. d'ordine	<u>1609801686</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, rosso
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE SW	Versione
N. d'ordine	<u>1457550000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, nero
CPZ	1000 ST	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	DEK 5/5 MC NE VI	Versione
N. d'ordine	1249860000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, viola
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1609801044	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, bianco
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 S MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1341620000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, bianco
CPZ	400 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 standardPer 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

Dati gon	eran per i oraniazion	
Tipo	DEK 5/5 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1609810000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	
Tipo	DEK 5/5 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	1854500000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	
Tipo	DEK 5/5 S MC SDR	Versione
N. d'ordine	1341590000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118146042	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	80 ST	

Data di creazione 31.10.2025 07:43:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & 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

9	oran per reramazio	
Tipo	WS 8/5 MC NE BL	Versione
N. d'ordine	<u>1773521693</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141715	Allen-Bradley, blu
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 8/5 MC NE GE	Versione
N. d'ordine	<u>1773521687</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141548	Allen-Bradley, giallo
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 8/5 MC NE OR	Versione
N. d'ordine	<u>1773521690</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248143092	Allen-Bradley, arancione
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 8/5 MC NE RT	Versione
N. d'ordine	<u>1773521686</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141531	Allen-Bradley, rosso
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 8/5 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1640740000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190279103	Allen-Bradley, bianco
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 8/5 PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1951870000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248631605	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

#### **DEK 5/5**



#### 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.

- 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 5/5 MM BP WS	Versione
N. d'ordine	<u>2619770000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Weidmueller, bianco
GTIN (EAN)	4050118626315	
CPZ	10000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MM WS	Versione
Tipo N. d'ordine	DEK 5/5 MM WS 2007110000	Versione  Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Weidmueller, bianco
•		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessori**

#### WS 8/5



#### 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.

- 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 8/5 MM BP WS	Versione
N. d'ordine	<u>2619810000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Weidmueller, bianco
GTIN (EAN)	4050118626278	
CPZ	8000 ST	
Tipo	WS 8/5 MM WS	Versione
Tipo N. d'ordine	WS 8/5 MM WS 2007150000	Versione WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Weidmueller, bianco
•	· ·	

#### 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	SEP 3C 2.5	Versione
N. d'ordine	2751090000	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 69.5
GTIN (EAN)	4064675267614	mm, Larghezza: 2.1 mm, V-0, Wemid, bloccabile: Sì
CPZ	20 ST	

Data di creazione 31.10.2025 07:43:53 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessori**

#### Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

#### Dati generali per l'ordinazione

- an general per community				
Tipo	AFTC	Versione		
N. d'ordine	<u>2863420000</u>	Calotta di copertura (morsetto)		
GTIN (EAN)	4064675596516			
CPZ	50 ST			