

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustrazione del prodotto









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, Collegamento a vite, Beige scuro, 4 mm², 27 A, 500 V, Numero di collegamenti: 4, Numero di piani: 1
N. d'ordine	<u>2436420000</u>
Tipo	WTR 4/ZZ/O.TNHE
GTIN (EAN)	4050118448382
CPZ	50 Pieza





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Omologazioni	(£,#	" UK	
ROHS	Conforme	B 03	
UL File Number Search	Sito web UL		
N° certificato (cURus)	E60693		
Dimensioni e pesi			
Profondità	53 mm	Profondità (pollici)	2.0866 inch
Posizione verticale	70 mm	Altezza (pollici)	2.7559 inch
Larghezza	6.1 mm	Larghezza (pollici)	0.2402 inch
Peso netto	14.75 g		
Temperature			1
Tanananatura di	2E °C EE °C	Tamananatura	E °C 40 °C
Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzion		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 v		
	TWO SWITE Superion a U, I V	W L 70	
Aaltri dati tecnici			
Numero di morsetti uguali	1	Tipo di montaggio	innestabile
Conduttori allacciabili (altro c	ollegamento)		
Tipo di collegamento, ulteriore collegamento	Collegamento a vite		
Dati caratteristici del sistema			
Piastra terminale (necessaria)	Sì	Numero di potenziali	1
Numero di piani	1	Numero dei punti di serraggio per piano	
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	Colori	Reigo sourc
Classe d'infiammabilità UL 94	V-O	COIOII	Beige scuro
	• •		
Dati dimensionamento			
			5001/
Sezione di dimensionamento	4 mm <sup>2</sup>	lensione nominale	h()() \/
Sezione di dimensionamento Tensione DC nominale	4 mm <sup>2</sup> 500 V	Tensione nominale Corrente nominale	500 V 27 A

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 MEZ





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Corrente con conduttore max.	27 A	Resistenza di passaggio conforme a IEC $$ 1 m $\Omega$ $$ 60947-7-x
Tensione impulsiva di dimensionan	nento 6 kV	Potenza dissipata secondo IEC 60947-7- 1.02 W
		X
Grado di lordura	3	

## Dati dimensionamento secondo UL

Grandezza conduttore Factory wiring max (cURus)	10 AWG	Tensione Gr B (cURus)	600 V
N° certificato (cURus)	E60693	Grandezza conduttore Field wiring min (cURus)	30 AWG
Grandezza conduttore Factory wiring min (cURus)	30 AWG	Corrente Gr B (cURus)	25 A
Tensione Gr C (cURus)	600 V	Corrente Gr C (cURus)	25 A
Grandezza conduttore Field wiring max (cURus)	10 AWG		

#### Generale

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 10	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 22
Guida equipaggiata	TS 35		

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma 60 947-1	A4	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 10
Direzione di collegamento	laterale	Coppia di serraggio, max.	1 Nm
Coppia di serraggio, min.	0.5 Nm	Lunghezza di spellatura	10 mm
Tipo di collegamento 2	Collegamento a vite	Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Numero di collegamenti	4	Campo di sezioni, max.	6 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0.05 mm <sup>2</sup>	Vite di serraggio	M 3
Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 22
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.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	4 mm²	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	. 4 mm²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	. 0.5 mm²
Sezione di collegamento, semirigida, max.	6 mm²	Sezione di collegamento, semirigida, min.	1.5 mm <sup>2</sup>
Stadio di serraggio con elettroavvitatore tipo DMS	2	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	6 mm²
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.5 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 03.11.2025 05:14:04 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# <u>Acce</u>ssori

## 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 WEW 35/2

Versione

N. d'ordine <u>1061200000</u> GTIN (EAN) 4008190030230 Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 35, HB, Wemid, Larghezza: 8

GTIN (EAN) 40081900302 CPZ 50 ST mm, 100 °C

### Cacciavite a lama



Cacciaviti a lama tonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, punta Chrom Top, impugnatura SoftFinish

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo SDS 0.6X3.5X100 N. d'ordine 9008330000

08330000 Cacciavite, Cacciavite

Versione

GTIN (EAN) 4032248056286

CP7 1 ST

## **Portafusibile**



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

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo SIHA 3/G20 Versione

N. d'ordine 7921560000 Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A,

GTIN (EAN) 4032248264643 innestabile, V-0, Wemid

CPZ 25 ST

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessori**

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 140-250V	Versione
Tipo N. d'ordine	SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000	Versione Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
•	, - ,	

### 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	<u>1833100000</u>	Accessori, Spina componente
GTIN (EAN)	4032248501014	
CPZ	50 ST	
Tipo	BEST/DRBR	Versione
N. d'ordine	<u>1878570000</u>	Accessori, Spina componente, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
CPZ	50 ST	
Tipo	BEST/D	Versione
N. d'ordine	<u>1878560000</u>	Accessori, Spina componente, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
CPZ	50 ST	

## 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	TNST	Versione
N. d'ordine	<u>1833090000</u>	Accessori, Spina di sezionamento, 20 A
GTIN (EAN)	4032248471485	
CPZ	50 ST	

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 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

Tipo	DEK 5/6 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1609820000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, bianco
CPZ	1000 ST	
Tipo	WS 12/6 MC NE WS	Versione
Tipo N. d'ordine	WS 12/6 MC NE WS 1609900000	Versione WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
•	'	

## 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.

7

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WAP WDU/WTR4/ZZ	Versione
N. d'ordine	<u>1905150000</u>	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 68.88
GTIN (EAN)	4032248523405	mm, Larghezza: 1.5 mm, V-0, Wemid, bloccabile: Sì
CPZ	50 ST	
Tipo	WAP WDU/WTR4/ZZ BL	Versione
N. d'ordine	<u>1190320000</u>	Piastra terminale per morsetti, blu, Posizione verticale: 68.88 mm,
N. d'ordine GTIN (EAN)	1190320000 4032248991907	Piastra terminale per morsetti, blu, Posizione verticale: 68.88 mm, Larghezza: 1.5 mm, V-0, Wemid, bloccabile: Sì

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessori**

### Supporto marcatori



Il portamarcatore offre la possibilità di un ulteriore montaggio di marcatori di standard con un passo di 5 o 5,1 mm. I supporti angolari possono essere combinati opzionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiere modulari Klippon®. I tipi di marcatori adatti sono reperibili sotto i rispettivi accessori del supporto per siglatura di designazione.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versione
N. d'ordine	<u>1805490000</u>	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270231	
CPZ	100 ST	
Tipo	BZT 1 ZA WS 10/5	Versione
Tipo N. d'ordine	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Versione Accessori, Supporto per siglatura
-	,	

## **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 V	Versione Versione
N. d'ordine <u>2007120000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, bianco
GTIN (EAN) 40501183921	04
CPZ 600 ST	

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

#### WS 12/6



#### WS/ DEK

I marcatori per morsetti MultiMark utilizzano un innovativo materiale realizzato con 2 componenti. Il profilo rigido della base del marcatore si fissa saldamente nel connettore. La finitura superficiale elastica rende il marcatore semplice da installare. Questa combinazione di materiali, permette alle strisce di essere allungate per adattarsi alle leggere variazioni dimensionali che tendono a sommarsi, specialmente con i morsetti componibili più lunghi. Un ulteriore vantaggio è l'eccellente stampabilità del materiale superficiale, che garantisce un'etichettatura resistente e durevole. Grazie alla risoluzione di stampa di 300 dpi si ottengono scritte molto leggibili.

- Compatibile con i morsetti componibili Weidmüller.
- Tenuta forte e stampa di lunga durata
- Le strisce continue permettono di risparmiare sui tempi di installazione
- Semplice da installare grazie all'innovativo materiale composito
- Etichetta ampia per una leggibilità ottimale
- Elevata flessibilità grazie all'indipendenza del produttore

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo WS 12/6 MM WS
N. d'ordine 2007200000
GTIN (EAN) 4050118391886
CPZ 600 ST

Versione

WS, Terminal marker, 12 x 6 mm, Weidmueller, bianco

### 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/3 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528080000</u>	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/10	Versione
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/10 1528090000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
•	,	

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 MEZ



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tipo	70V /N /10 PI	Varsiona
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/10 BL	Versione Collegements trasversale (Morsette), innectate, blu, 22 A. Numero di
GTIN (EAN)	<u>1528230000</u> 4050118333138	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
		poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 ST	Versione
Tipo	ZQV 4N/10 RD	Versione COLA N
N. d'ordine	2460740000	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/2	Versione
N. d'ordine	<u>1527930000</u>	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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528040000</u>	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	2460450000	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/3	Versione
N. d'ordine	<u>1527940000</u>	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 RD	Versione
N. d'ordine	2460810000	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/30	Versione
N. d'ordine	<u>2561580000</u>	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	<u>2561610000</u>	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	<u>2561600000</u>	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	<u>2561670000</u>	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	1527970000	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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528120000</u>	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	
	-	



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tipo	70V 4N /4 RD	Varsiana
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/4 RD 2460800000	Versione  Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN) CPZ	4050118476224 60 ST	di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm
		Veniere.
Tipo	ZQV 4N/5	Versione
N. d'ordine	<u>1527980000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN) CPZ	4050118332759 60 ST	Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2
		mm
Tipo	ZQV 4N/5 BL	Versione College Colle
N. d'ordine	<u>1528140000</u>	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	w ·
Tipo	ZQV 4N/5 RD	Versione
N. d'ordine	2460790000	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/50	Versione
N. d'ordine	<u>1528130000</u>	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	<u>1528240000</u>	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	
Tipo	ZQV 4N/50 RD	Versione
N. d'ordine	2460730000	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	<u>1527990000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332919	Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 34.3
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/6 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528170000</u>	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	2460780000	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/7	Versione
N. d'ordine	<u>1528020000</u>	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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528180000</u>	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	2460770000	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	



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tipo         ZOV 4N/8         Versione           N. d'ordine         1528030000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,           GTIN (EAN)         4050118332841         Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZQV 4N/8 BL         Versione           N. d'ordine         1528190000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118332858         poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST         Tipo         ZQV 4N/8 RD         Versione           N. d'ordine         2460760000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero           GTIN (EAN)         4050118476187         di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST         Versione           N. d'ordine         1528070000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,           GTIN (EAN)         4050118332797         Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000			
GTIN (EAN)         4050118332841         Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/8 BL         Versione           N. d'ordine         1528190000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118332858         poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero           GTIN (EAN)         4050118476187         di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST         Tipo         ZOV 4N/9         Versione           N. d'ordine         1528070000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,           GTIN (EAN)         4050118332797         Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         405011833107         poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione	Tipo	ZQV 4N/8	Versione
CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/8 BL         Versione           N. d'ordine         1528190000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118332958         poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/8 RD         Versione           N. d'ordine         2460760000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero           GTIN (EAN)         4050118476187         di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST         Versione           N. d'ordine         1528070000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,           GTIN (EAN)         4050118332797         Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118333107         poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         246	N. d'ordine	<u>1528030000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
Tipo         ZOV 4N/8 BL         Versione           N. d'ordine         1528190000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118332858         poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/8 RD         Versione           N. d'ordine         2460760000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero           GTIN (EAN)         4050118476187         di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST         Versione           N. d'ordine         1528070000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,           GTIN (EAN)         4050118332797         Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118333107         poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32	GTIN (EAN)	4050118332841	Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 46.5
N. d'ordine   1528190000   Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di   GTIN (EAN)   4050118332858   poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm   Poli:	CPZ	20 ST	mm
GTIN (EAN) 4050 118332858 poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm  CPZ 20 ST  Tipo ZOV 4N/8 RD Versione  N. d'ordine 2460760000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm  CPZ 20 ST  Tipo ZOV 4N/9 Versione  N. d'ordine 1528070000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,  GTIN (EAN) 4050 118332797 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6  CPZ 20 ST mm  Tipo ZOV 4N/9 BL Versione  N. d'ordine 1528220000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di GTIN (EAN) 4050 118333107 poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm  CPZ 20 ST  Tipo ZOV 4N/9 RD Versione  N. d'ordine 2460750000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di GTIN (EAN) 4050 118373107 poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm  CPZ 20 ST  Tipo ZOV 4N/9 RD Versione  N. d'ordine 2460750000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero GTIN (EAN) 4050 118476170 di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm	Tipo	ZQV 4N/8 BL	Versione
CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/8 RD         Versione           N. d'ordine         2460760000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero           GTIN (EAN)         4050118476187         di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm           CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/9         Versione           N. d'ordine         1528070000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,           GTIN (EAN)         4050118332797         Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         4050118333107         poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero           GTIN (EAN)         4050118476170         di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm	N. d'ordine	<u>1528190000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
Tipo         ZQV 4N/8 RD         Versione           N. d'ordine         2460760000         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         Versione           N. d'ordine         1528070000         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         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         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           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	GTIN (EAN)	4050118332858	poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 46.5 mm
N. d'ordine         2460760000         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           Tipo         ZQV 4N/9         Versione           N. d'ordine         1528070000         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 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         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           Tipo         ZQV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	
GTIN (EAN)       4050118476187       di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm         CPZ       20 ST         Tipo       ZQV 4N/9       Versione         N. d'ordine       1528070000       Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,         GTIN (EAN)       4050118332797       Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6         CPZ       20 ST       mm         Tipo       ZQV 4N/9 BL       Versione         N. d'ordine       1528220000       Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di         GTIN (EAN)       4050118333107       poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm         CPZ       20 ST         Tipo       ZQV 4N/9 RD       Versione         N. d'ordine       2460750000       Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero         GTIN (EAN)       4050118476170       di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm	Tipo	ZQV 4N/8 RD	Versione
CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/9         Versione           N. d'ordine         1528070000         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         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         40501183333107         poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm           CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	N. d'ordine	2460760000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
Tipo         ZOV 4N/9         Versione           N. d'ordine         1528070000         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         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         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         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	GTIN (EAN)	4050118476187	di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 46.5 mm
N. d'ordine 1528070000 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 BL Versione  N. d'ordine 1528220000 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  Tipo ZQV 4N/9 RD Versione  N. d'ordine 2460750000 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	
GTIN (EAN)         4050118332797         Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6           CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         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         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	Tipo	ZQV 4N/9	Versione
CPZ         20 ST         mm           Tipo         ZOV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di           GTIN (EAN)         40501183333107         poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm           CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	N. d'ordine	<u>1528070000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
Tipo         ZQV 4N/9 BL         Versione           N. d'ordine         1528220000         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         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         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	GTIN (EAN)	4050118332797	Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6
N. d'ordine         1528220000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm           CPZ         20 ST           Tipo         ZOV 4N/9 RD         Versione           N. d'ordine         2460750000         Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm	CPZ	20 ST	mm
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       2460750000       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	Tipo	ZQV 4N/9 BL	Versione
CPZ 20 ST  Tipo ZQV 4N/9 RD Versione  N. d'ordine 2460750000 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	N. d'ordine	1528220000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
Tipo ZOV 4N/9 RD Versione  N. d'ordine 2460750000 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	GTIN (EAN)	4050118333107	poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm
N. d'ordine Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm	CPZ	20 ST	
GTIN (EAN) 4050118476170 di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm	Tipo	ZQV 4N/9 RD	Versione
	N. d'ordine	2460750000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
CPZ 20 ST	GTIN (EAN)	4050118476170	di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm
	CPZ	20 ST	

## Terminale di fissaggio









Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ZST ZQV4N	Versione
N. d'ordine	2796110000	Serie Z, Supporto per barra collettrice
GTIN (EAN)	4064675123248	
CPZ	50 ST	

Data di creazione 03.11.2025 05:14:04 MEZ