



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	Morsetti componibili sezionatori di prova, PUSH IN, 4 mm², 250 V, 32 A, Beige scuro
N. d'ordine	<u>2831550000</u>
Tipo	A2T 4 DT-FT-PE W/O DTLV
GTIN (EAN)	4064675416531
CPZ	50 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni	

CECANUS (S)

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

Dimensioni e pesi

Profondità	56.5 mm	Profondità (pollici)	2.2244 inch
Posizione verticale	126.5 mm	Altezza (pollici)	4.9803 inch
Larghezza	6.1 mm	Larghezza (pollici)	0.2402 inch
Peso netto	28.26 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio continuo, min.	-55 °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%

Aaltri dati tecnici

Lati aperti	destra	bloccabile	Sì	
Tipo di montaggio	TS 35			

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Tipo di collegamento, ulteriore	PUSH IN
collegamento	

Dati caratteristici del sistema

Piastra terminale (necessaria)	Sì	Numero di potenziali	3
Numero di piani	3	Numero dei punti di serraggio per piano	2
Piani ponticellati internamente	No	Guida equipaggiata	TS 35
Funzione PE	Sì	Funzione PEN	No

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	4 mm ²	Tensione nominale	250 V
Tensione DC nominale	250 V	Corrente nominale	32 A
Corrente con conduttore max.	20 A	Norme	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2
Tensione impulsiva di dimensionan	nento 6 kV	Classe di sovratensione	III
Grado di lordura	3		

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati dimensionamento second	IO UL			
Grandezza conduttore Factory wiring max (cURus)	10 AWG	N° certificato (cUI	Rus)	E60693
Grandezza conduttore Field wiring min (cURus)	26 AWG	Grandezza condu min (cURus)	ttore Factory wiring	26 AWG
Grandezza conduttore Field wiring max (cURus)	10 AWG			
Generale				
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 10	Sezione di collega min.	amento cavo AWG,	AWG 24
Norme	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2	Guida equipaggia	ta	TS 35
Conduttori allacciabili (collega	ımento di dimensiona	amento)		,
Calibro a norma 60 947-1	A4			
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 10			
max.				
Direzione di collegamento	in alto			
Lunghezza di spellatura	12 mm			·
Tipo di collegamento 2	PUSH IN			
Tipo di collegamento	PUSH IN			
Numero di collegamenti	5			
Campo di sezioni, max.	6 mm ²			
Campo di sezioni, min.	0.14 mm ²			
Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm			
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 24			
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	4 mm ²			
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0.14 mm ²			
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	6 mm²			
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.14 mm ²			
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	6 mm²			
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.14 mm ²			
Sezione di collegamento, semirigida, max.	6 mm ²			
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.14 mm ²			
Terminali doppi, max.	1.5 mm ²			
Terminali doppi, min.	0.5 mm ²			
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	4 mm²			
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.14 mm ²			
Sezione di collegamento, flessibile, min.	0.14 mm ²			
Lunghezza tubo per terminali senza collare in plastica DIN 46228/1	Lunghezza tubo		min.	6 mm 10 mm
p.aoou Diff 10220/ 1	Coziono tropuoreala manil	nollogamento del	max.	
	Sezione trasversale per il o conduttore	conegarnento del	min.	0.5 mm ²
			max.	1 mm ²
	Lunghezza tubo		min.	7 mm
			max.	12 mm

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	min.	1.5 mm ² 2.5 mm ²
Lunghezza tubo	min.	9 mm
	max.	15 mm
Sezione trasversale per il collegamento del	min.	4 mm²
conduttore	max.	6 mm ²

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		



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

3 -	Dati generali per i ordinazione			
Tipo	DEK 5/6 MC NE BL	Versione		
N. d'ordine	1238290000	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 BR	Versione		
N. d'ordine	1454900000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00		
GTIN (EAN)	4050118323313	Weidmueller, marrone		
CPZ	1000 ST			
Tipo	DEK 5/6 MC NE GE	Versione		
N. d'ordine	<u>1238280000</u>	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	<u>1238310000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00		
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, verde		
CPZ	1000 ST			
Tipo	DEK 5/6 MC NE GR	Versione		
N. d'ordine	1238330000	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	<u>1912090000</u>	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	1609820000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00		
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, bianco		
CPZ	1000 ST			
CPZ	1000 ST			

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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

Tipo	DEK 5/6 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1609830000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

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 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

N. d'ordine 1011320000 Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00	
GTIN (EAN) 4032248717644 Weidmueller, bianco	
CPZ 1000 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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

Tipo	DEK 5/6 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	1038650000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248767908	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	
Tipo	WS 10/6 M PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	2007780000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118393187	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

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 10/6 M PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	2003780000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118424461	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	WS 10/6 MC M NE BL	Versione
N. d'ordine	1069080000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248824618	Allen-Bradley, blu
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE GE	Versione
N. d'ordine	<u>1917430000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551637	Allen-Bradley, giallo
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE GN	Versione
N. d'ordine	<u>1917420000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551620	Allen-Bradley, verde
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE RT	Versione
N. d'ordine	<u>1917440000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551644	Allen-Bradley, rosso
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 M MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1818400000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248310876	Allen-Bradley, 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 10/6 MC M SDR	Versione
N. d'ordine	1818410000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248310883	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 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

 Tipo
 WS 10/6 MC NE WS
 Versione

 N. d'ordine
 1828450000
 WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,

 GTIN (EAN)
 4032248350513
 Allen-Bradley, 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 10/6 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1828460000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248367399	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 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

 Tipo
 WS 10/6 PLUS MC NE WS
 Versione

 N. d'ordine
 1046390000
 WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,

 GTIN (EAN)
 4032248782109
 Allen-Bradley, 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 10/6 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	1046330000	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248782031	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 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

Tipo	WS 8/6 PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1951880000</u>	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	1038820000	WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248768073	su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 WS
 Versione

 N. d'ordine
 2007120000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, bianco

 GTIN (EAN)
 4050118392104

 CPZ
 600 ST

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

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 WS 8/6 MM WS
 Versione

 N. d'ordine
 2007160000
 WS, Terminal marker, 8 x 6 mm, Weidmueller, bianco

 GTIN (EAN)
 4050118391879

Elementi di codifica

600 ST

CPZ



La tecnica di collegamento a innesto per l'elettronica di potenza è ottimizzata per la moderna tecnica di azionamento, ad esempio avviatori, convertitori di frequenza e serviregolatori.

OMNIMATE Power fissa gli standard grazie all'elevata sicurezza e alle soluzioni innovative, quali copertura schermo innestabile, contatti di segnale integrati o azionamento monocomando.

Le 3 serie di prodotti offrono ulteriori vantaggi:

- Scalabilità orientata alle soluzioni applicative: dal compatto collegamento 4 mm² a 29 A (IEC) o 20 A (UL) al robusto collegamento 16 mm² a 76 A (IEC) o 54 A (UL)
- Impiego illimitato fino a 1000 V (IEC) o 600 V (UL)
- Svariate possibilità di fissaggio ottimizzate in funzione del tipo di applicazione

I nostri servizi:

Create i vostri connettori personalizzati con la massima semplicità grazie al configuratore di prodotti.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 VDS180 SV7.62
 Versione

 N. d'ordine
 1853940000
 Connettore per circuito stampato, Accessori, nero, Numero di poli: 1

 GTIN (EAN)
 4032248389513

 CPZ
 50 ST

Piastre terminali e piastre divisorie



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

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 AEP 3C 4 BK
 Versione

 N. d'ordine
 2486640000
 Serie A, Terminale

 GTIN (EAN)
 4050118497458

 CPZ
 20 ST

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



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	<u>1991920000</u>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118376722	
CPZ	50 ST	
Tipo	AEB 35 SC/1 BK	Versione
	AEB 35 SC/1 BK 2475310000	Versione Serie A, Terminale di fissaggio
	,	

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	<u>1528090000</u>	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	
Tipo	ZQV 4N/10 BL	Versione	
N. d'ordine	<u>1528230000</u>	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	
007	20 ST		
CPZ	20 81		
Tipo	ZQV 4N/10 RD	Versione	
-		Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero	
Tipo	ZQV 4N/10 RD		
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/10 RD 2460740000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero	
Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	ZQV 4N/10 RD 2460740000 4050118476163	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero	
Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	ZOV 4N/10 RD 2460740000 4050118476163 20 ST	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm	
Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	ZOV 4N/10 RD 2460740000 4050118476163 20 ST ZOV 4N/2	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm Versione	
Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	ZOV 4N/10 RD 2460740000 4050118476163 20 ST ZOV 4N/2 1527930000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tino	70V 4N /2 PI	Vargiona
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/2 BL 1528040000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
	4050118332773	
GTIN (EAN) CPZ	60 ST	poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
		Version -
Tipo	ZQV 4N/2 RD	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
N. d'ordine	<u>2460450000</u>	
GTIN (EAN) CPZ	4050118476149 60 ST	di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
		v ·
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 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/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	<u>1527970000</u>	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	
Tipo	ZQV 4N/4 RD	Versione
N. d'ordine	2460800000	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/5	Versione
N. d'ordine	<u>1527980000</u>	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

Weidmüller **3**

A2T 4 DT-FT-PE W/O DTLV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	70V 4N /5 RI	Versione
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/5 BL	Versione Collegamento trasversale (Morsetto) innestato blu 32 A Numero di
	<u>1528140000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm
GTIN (EAN) CPZ	4050118333015 60 ST	poli. 5, Passo III IIIII (P). 0.10, Isolato. Si, Largilezza. 26.2 IIIII
		Versione
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/5 RD	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
	<u>2460790000</u>	
GTIN (EAN) CPZ	4050118476217 60 ST	di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm
		W ·
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	1527990000	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 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: Si, 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	
Tipo	ZQV 4N/8	Versione
N. d'ordine	<u>1528030000</u>	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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528190000</u>	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	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

N. d'ordine 2460760000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, 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: 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) 4050118476187 di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, 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) 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 GTIN (EAN) 4050118476170 di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm	N. d'ordine	2460760000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
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	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, 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 CPZ 20 ST Tipo ZQV 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	
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 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	Versione
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 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	<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 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	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 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	007	20 ST	mm
GTIN (EAN) 4050 118333 107 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	CPZ	20 31	
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		
Tipo ZQV 4N/9 RD Versione N. d'ordine 2460750000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero 4050118476170 di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm	-	ZQV 4N/9 BL	Versione
N. d'ordine 2460750000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero 4050118476170 di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm	Tipo N. d'ordine	ZOV 4N/9 BL 1528220000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN) 4050118476170 di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm	Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	ZQV 4N/9 BL 1528220000 4050118333107	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
	Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	ZOV 4N/9 BL 1528220000 4050118333107 20 ST	Versione 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 N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	ZQV 4N/9 BL 1528220000 4050118333107 20 ST ZQV 4N/9 RD	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm Versione
	Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	ZQV 4N/9 BL 1528220000 4050118333107 20 ST ZQV 4N/9 RD 2460750000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 52.6 mm Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero

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
	,	

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.

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	APP 2	Versione
N. d'ordine	<u>2489090000</u>	Serie A, Parete di separazione
GTIN (EAN)	4050118499308	
CPZ	50 ST	

Copertura di avvertenza



Le coperture di avvertimento con un simbolo di flash forniscono una maggiore sicurezza per l'uomo e la macchina. Vengono utilizzati quando la tensione esterna deve essere indicata all'interno dell'applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AAM 4 YE FLASH	Versione	
N. d'ordine	2635560000	Serie A, Terminal marker, 10 x 6.1 mm, Passo in mm (P): 6.00 giallo	
GTIN (EAN)	4050118674507		
CPZ	40 ST		

Terminale di fissaggio









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

Dati generali per l'ordinazione

	•	
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0	Versione
N. d'ordine	<u>2661280000</u>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702163	
CPZ	20 ST	
Tipo	AEB 35 SCL/1 VO BK	Versione
N. d'ordine	<u>2661300000</u>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702187	
CPZ	20 ST	
Tipo	AEB 35 SCL/1 VO GY	Versione
N. d'ordine	<u>2661290000</u>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702170	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZST 1	Versione
N. d'ordine	1269070000	Accessori, Supporto per barra collettrice
GTIN (EAN)	4050118094091	
CPZ	25 ST	

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Cacciaviti a lama



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo SDIS SLIM 0.6X3.5X100

N. d'ordine <u>2749610000</u> GTIN (EAN) 4050118896350

CPZ 1 ST

Versione

Utensile di montaggio, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza

della lama: 100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm

Piastre terminali e piastre divisorie



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

Dati generali per l'ordinazione

Tipo AEP 2T 4 FS N. d'ordine 2817060000 GTIN (EAN) 4064675322436 CP7 20 ST

Versione Serie A, Terminale

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
 AFTC
 Versione

 N. d'ordine
 2863420000
 Calotta d

GTIN (EAN) 4064675596516

CPZ 50 ST

Calotta di copertura (morsetto)

Data di creazione 10.11.2025 11:54:15 MEZ