



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







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

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetto passante, Morsetti componibili a più piani, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, Beige scuro
N. d'ordine	<u>2428510000</u>
Tipo	A3T 2.5
GTIN (EAN)	4050118438208
CPZ	50 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E60693
N° certificato (cURusEX)	E184763

Dimensioni e pesi

Profondità	64.5 mm	Profondità (pollici)	2.5394 inch
Profondità inclusa guida DIN	65 mm	Posizione verticale	116 mm
Altezza (pollici)	4.5669 inch	Larghezza	5.1 mm
Larghezza (pollici)	0.2008 inch	Peso netto	20.71 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati di dimensionamento IECEx/ATEX

N° certificato (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	N° certificato (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Tensione max. (ATEX)	550 V	Corrente (ATEX)	19 A
Sezione cavo max (ATEX)	2.5 mm ²	Tensione max. (IECEX)	550 V
Corrente (IECEX)	19 A	Sezione cavo max (IECEX)	2.5 mm ²
Marcatura EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Marcatura Ex 2014/34/EU	II 2 G D

Aaltri dati tecnici

con perno d'arresto	No	Lati aperti	destra
bloccabile	No	Tipo di fissaggio	innestabile
Istruzioni di montaggio	Guida di supporto	Esecuzione a prova di esplosione	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

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

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

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	2.5 mm ²	Tensione nominale	800 V
Tensione DC nominale	800 V	Corrente nominale	22 A
Corrente con conduttore max.	22 A	Norme	DIN EN 60947-7-1
Resistenza di passaggio conforme 60947-7-x	a IEC 1.33 mΩ	Tensione impulsiva di dimensio	namento 8 kV
Potenza dissipata secondo IEC 609	947-7-0.77 W	Classe di sovratensione	III
X			
Grado di lordura	3		

Dati dimensionamento secondo CSA

Sezione cavo max (CSA)	12 AWG	Tensione Gr C (CSA)	300 V
Corrente Gr C (CSA)	20 A	N° certificato (CSA)	200039-70089609
Tensione Gr B (CSA)	300 V	Corrente Gr B (CSA)	20 A
Tensione Gr D (CSA)	600 V	Corrente Gr D (CSA)	5 A
Sezione cavo min (CSA)	28 AWG		

Dati dimensionamento secondo UL

Grandezza conduttore Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Tensione Gr B (cURus)	300 V
Tensione Gr D (cURus)	600 V	N° certificato (cURus)	E60693
Grandezza conduttore Field wiring min (cURus)	28 AWG	Grandezza conduttore Factory wiring min (cURus)	28 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
Grandezza conduttore Field wiring max (cURus)	12 AWG		

Generale

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12	Istruzioni di montaggio	Guida di supporto
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 28	Norme	DIN EN 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 12
Direzione di collegamento	in alto
Lunghezza di spellatura	10 mm
Tipo di collegamento 2	PUSH IN
Tipo di collegamento	PUSH IN
Numero di collegamenti	6
Campo di sezioni, max.	4 mm ²

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Campo di sezioni, min.	0.14 mm²		
Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm		
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 28		
min.			
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	2.5 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.	4 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.14 mm²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile	, 4 mm²		
max. Sezione di collegamento cavo, flessibile	, 0.14 mm²		
min. Sezione di collegamento, semirigida,	4 mm ²		
max. Sezione di collegamento, semirigida,	0.14 mm²		
min. Terminali doppi, max.	0.75 mm ²		
Terminali doppi, min.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, nucleo	2.5 mm ²		
rigido, max.			
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.14 mm ²		
Sezione di collegamento, flessibile, min.	0.14 mm ²		
Lunghezza tubo per terminali con collar	Lunghezza tubo	min.	6 mm
in plastica DIN 46228/4		max.	8 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	0.14 mm ²
	conduttore	max.	0.34 mm ²
	Lunghezza tubo	min.	6 mm
		max.	12 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	0.5 mm ²
	conduttore	max.	1 mm ²
	Lunghezza tubo	min.	8 mm
		max.	12 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	1.5 mm ²
	conduttore	max.	2.5 mm ²
Lunghezza tubo per terminali gemelli	Lunghezza tubo	min.	8 mm
		max.	12 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	0.5 mm ²
	conduttore	max.	0.75 mm ²
Lunghezza tubo per terminali senza	Lunghezza tubo	nominale	5 mm
collare in plastica DIN 46228/1	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale	0.25 mm ²
	Lunghezza tubo	min.	6 mm
		max.	10 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	0.5 mm ²
	conduttore	max.	1 mm²
	Lunghezza tubo	min.	7 mm
		max.	12 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	1.5 mm ²
	conduttore	max.	4 mm ²

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
27-25-01-02	ECLASS 14.0	27-25-01-02
27-25-01-02		
	27-14-11-20 27-14-11-20 27-25-01-02	27-14-11-20 ECLASS 10.0 27-14-11-20 ECLASS 12.0 27-25-01-02 ECLASS 14.0

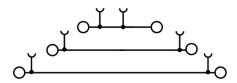


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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 3T 2.5	Versione
N. d'ordine	<u>2428560000</u>	Serie A, Terminale
GTIN (EAN)	4050118438246	
CPZ	20 ST	
Tipo	AEP 3T 2.5 BL	Versione
-	AEP 3T 2.5 BL 2428860000	Versione Serie A, Terminale

Adattatore di prova e prese di prova









Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ATPG 1.5-10 L	Versione
N. d'ordine	<u>1991890000</u>	Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
CPZ	50 ST	
Tipo	ATPG 2.5 MI-R	Versione
Tipo N. d'ordine	ATPG 2.5 MI-R 1991960000	Versione Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
•		

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 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 N. d'ordine 1991920000 GTIN (EAN)

4050118376722

CPZ 50 ST 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

Dati gen	ieran per i ordinazion	
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 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	
Tipo	ZQV 2.5N/10 RD	Versione
N. d'ordine	2108910000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118486018	di poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.7 mm
CPZ	20 ST	
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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527740000</u>	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	

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ

Foglio dati

A3T 2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo ZOV 2.5N/Z RD Versione N. Gordine 2108470000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448542 di poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 7.9 mm CPZ 60 ST 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: Si, Larghezza: 102 CPZ 20 ST mm N. d'ordine 1527890000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 405011848566 poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 2108320000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118485899 di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Versione GTIN (EAN) 4050118484540 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 Tipo 20V 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine
GTIN (EAN) 4050118448542 di poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/ZO Versione N. d'ordine 1527720000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, 4050118447972 Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/ZO BL Versione N. d'ordine 1527890000 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 ZOV 2.5N/ZO 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 ZOV 2.5N/ZO ND Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 Tipo ZOV 2.5N/ZO ND Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 Tipo ZOV 2.5N/ZO ND Versione N. d'ordine 1527770000 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 ZOV 2.5N/ZO ND Versione N. d'ordine 2108690000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448635 di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/ZO ND Versione N. d'ordine 1527590000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, orancione, 24 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/ZO ND Versione N. d'Ordine 1527590000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1
CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/20 Versione N. d'ordine 152772000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447972 Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/20 BL Versione N. d'ordine 1527890000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di goli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 2108920000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Versione Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST mm Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, innestato, rosso, 24
Tipo ZOV 2.5N/20 Versione S27720000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, 4050118447972 Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/20 BL Versione
N. d'ordine 1527720000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, 4050118447972 Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm N. d'ordine 1527890000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 405011848566 poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CP2
GTIN (EAN) 4050118447972 Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm
CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/20 BL Versione N. d'ordrine 15278930000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448566 poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST 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: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 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 Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448641 poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Versione N. d'ordine 20V 2.5N
Tipo ZQV 2.5N/20 BL Versione S27890000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448566 poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm Poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 20, Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 20, Poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm Poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 18.1 Poli: 20, P
N. d'ordine 1527890000 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 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/3 Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 CPZ 60 ST mm Tipo ZQV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 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
GTIN (EAN) 4050118448566 poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm
CPZ 20 ST Tipo ZOV 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: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 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 Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448641 poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST 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: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/4 Versione
Tipo ZOV 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 ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 CPZ 60 ST mm Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000
N. d'ordine 2108920000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 CPZ 60 ST mm Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di goli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/3 RD Versione N. d'ordine 2108690000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di goli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/3 RD Versione N. d'ordine 2108690000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
GTIN (EAN) 4050118485899 di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 102 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 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 Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448641 poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 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: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448443 Numero di poli: 4, Passo
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 CPZ 60 ST mm Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 ZOV 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
Tipo ZOV 2.5N/3 Versione N. d'ordine 1527570000 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 Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448641 poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 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: Si, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448443 Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 18.1
N. d'ordine 1527570000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 CPZ 60 ST mm Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
GTIN (EAN) 4050118448450 Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 CPZ 60 ST mm Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 ZOV 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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 ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 ZOV 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
Tipo ZOV 2.5N/3 BL Versione N. d'ordine 1527770000 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 ZOV 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
N. d'ordine GTIN (EAN) OPERATOR OPE
N. d'ordine GTIN (EAN) OPERATOR OPE
CPZ 60 ST Tipo ZOV 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
Tipo ZOV 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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
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 ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
GTIN (EAN) 4050118448535 di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm CPZ 60 ST Tipo ZQV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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 Tipo ZOV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
Tipo ZQV 2.5N/4 Versione N. d'ordine 1527590000 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
N. d'ordine GTIN (EAN) 1527590000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1
GTIN (EAN) 4050118448443 Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1
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/5 Versione
N. d'ordine 1527620000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN) 4050118448436
CPZ 20 ST mm
N. d'ordine 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
CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/5 RD Versione
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/5 RD Versione N. d'ordine 2108710000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/5 RD Versione



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

-	701/0 511/50	
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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527920000</u>	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	
Tipo	ZQV 2.5N/50 RD	Versione
N. d'ordine	2109000000	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	
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 BL	Versione
N. d'ordine	1527820000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448610	poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/6 RD	Versione
N. d'ordine	2108720000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448504	di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/7	Versione
N. d'ordine	<u>1527640000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448412	Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/7 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527830000</u>	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	
Tipo	ZQV 2.5N/7 RD	Versione
N. d'ordine	2108810000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448498	di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
CPZ	20 ST	
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 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527840000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
	4050440440507	poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm
GTIN (EAN)	4050118448597	poil. 6, 1 asso in min (1). 5. 10, isolate. 51, Eargitezza. 56.5 min
GTIN (EAN) CPZ	20 ST	poli. 6, 1 usso III IIII (1). 5. 10, isolato. 6, Eurgitezza. 56.5 IIIII
		Versione
CPZ	20 ST	
CPZ Tipo	20 ST ZQV 2.5N/8 RD	Versione
CPZ Tipo N. d'ordine	20 ST ZQV 2.5N/8 RD 2108870000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	20 ST ZOV 2.5N/8 RD 2108870000 4050118448481	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	20 ST ZOV 2.5N/8 RD 2108870000 4050118448481 20 ST	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm
CPZ Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	20 ST ZOV 2.5N/8 RD 2108870000 4050118448481 20 ST ZOV 2.5N/9	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm Versione



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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
Tipo N. d'ordine	ZQV 2.5N/9 RD 2108900000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
•	,	

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 5/5 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	

V0



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.

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DEK 5/5 MC NE VO WS	Versione
N. d'ordine	<u>1388530000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118188622	Weidmueller, bianco

neutra

CPZ



1000 ST

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

	<u> </u>	
Tipo	DEK 5/5 MC NE VI	Versione
N. d'ordine	<u>1249860000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, viola
CPZ	1000 ST	

Stampa speciale



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

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

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

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

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	

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 5/5 MC NE BL	Versione
N. d'ordine	<u>1609801693</u>	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 GE	Versione
N. d'ordine	<u>1609801687</u>	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	<u>1609801688</u>	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	1238340000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
		Zonania, romina manor, o x o min, r accommuni (r). c.co
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, arancione
GTIN (EAN) CPZ		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	4050118062632	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
CPZ	4050118062632 1000 ST	Weidmueller, arancione
CPZ	4050118062632 1000 ST DEK 5/5 MC NE RT	Weidmueller, arancione Versione

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	DEK 5/5 MC NE SW	Versione
N. d'ordine	1457550000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, nero
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 MC NE WS	Versione
Tipo N. d'ordine	DEK 5/5 MC NE WS 1609801044	Versione Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
•	, -	

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

Tipo	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Versione
N. d'ordine	<u>1907520000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248532100	Weidmueller, giallo
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Versione
Tipo N. d'ordine	DEK 5/5 PLUS MC NE WS 1854490000	Versione Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
•	i i	



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 5/5 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1854500000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

neutra



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

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

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa 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 5/5 S MC NE WS	Versione
N. d'ordir	ne <u>1341620000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EA	N) 4050118145793	Weidmueller, bianco
CPZ	400 ST	

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 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 5/5 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	
Tipo	WS 10/5 M PLUS MC SDR	Versione
Tipo N. d'ordine	WS 10/5 M PLUS MC SDR 2007770000	Versione WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
•	, i	

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 10/5 M PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	2003770000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118424447	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo WS 10/5 M MC NE WS Versione
N. d'ordine 1792000000 WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,

GTIN (EAN) 4032248223862 Allen-Bradley, bianco

CPZ 720 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 a personalizzate. Crazie el

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 10/5 MC M SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1792010000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248223879	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	144 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 10/5 MC NE BL
 Versione

 N. d'ordine
 1773531693
 WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,

 GTIN (EAN)
 4032248141814
 Allen-Bradley, blu

 CPZ
 720 ST

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	WS 10/5 MC NE GE	Versione
N. d'ordine	<u>1773531687</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141753	Allen-Bradley, giallo
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 10/5 MC NE RT	Versione
N. d'ordine	<u>1773531686</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248141746	Allen-Bradley, rosso
CPZ	720 ST	
Tipo	WS 10/5 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1635000000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190261948	Allen-Bradley, bianco
CPZ	720 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 10/5 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1635010000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190456634	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	144 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.

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WS 10/5 PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1046380000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248782086	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 10/5 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	1046320000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248782024	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 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
CP7	720 ST	

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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
Tipo N. d'ordine	WS 8/5 MC NE RT 1773521686	Versione WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
•	,	
N. d'ordine	<u>1773521686</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
N. d'ordine GTIN (EAN)	1773521686 4032248141531	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	1773521686 4032248141531 720 ST	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, rosso
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	1773521686 4032248141531 720 ST WS 8/5 MC NE WS	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, rosso Versione

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 8/5 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1640750000</u>	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190456627	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	144 ST	



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 8/5 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	

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 8/5 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	1038790000	WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248768066	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 MEZ



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.

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 5/5 MM WS Versione N. d'ordine 2007110000 Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Weidmueller, bianco GTIN (EAN) 4050118391862 800 ST

WS 8/5

CPZ



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

CPZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 WS 8/5 MM WS
 Versione

 N. d'ordine
 2007150000
 WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Weidmueller, bianco

 GTIN (EAN)
 4050118392029

Pinze digitali per la misurazione della corrente



800 ST

Le pinze digitali per la misurazione della corrente, unitamente agli inserti pinze e agli adattatori, vengono usati per misurare le correnti continue e alternate. Il principale vantaggio di questi apparecchi è la possibilità di effettuare la misurazione senza interrompere il flusso di corrente.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 ZUB MULTIMETER
 Versione

 N. d'ordine
 9205270000
 Multimeter

 GTIN (EAN)
 4032248723522
 CPZ

 1 ST
 1 ST

SnapMark



SnapMark - questo portacartellini è stato sviluppato appositamente per i morsetti IDK 1.5N a due piani Serie I. Grazie al flessibile meccanismo orientabile, i collegamenti trasversali possono essere montati o rimossi agevolmente. Può contenere quattro marcatori DEK 5 o due marcatori per siglatura di connettori WS 10/5 Middle.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 SNAPMARK I
 Versione

 N. d'ordine
 1805880000
 Marcatori per gruppi, Terminal marker, 23 x 5 mm, Passo in mm (P):

 GTIN (EAN)
 4032248273614
 5.00 Weidmueller, bianco

 CPZ
 50 ST

Data di creazione 06.11.2025 02:01:26 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 BK N. d'ordine 2475310000 GTIN (EAN) 4050118487114

CPZ 50 ST Versione

Serie A, Terminale di fissaggio

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
	,	

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.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AAM 2.5 YE FLASH	Versione
N. d'ordine	2635550000	Serie A, Terminal marker, 8 x 5.1 mm, Passo in mm (P): 5.00 giallo
GTIN (EAN)	4050118674095	
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

_ att 90	oran por roraniazion	···
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 V0 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	<u>1269070000</u>	Accessori, Supporto per barra collettrice
GTIN (EAN)	4050118094091	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZST	Versione
N. d'ordine	<u>1678680000</u>	Serie Z, Supporto per barra collettrice
GTIN (EAN)	4008190466770	
CPZ	10 ST	

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.

Foglio dati

A3T 2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Versione
N. d'ordine	2749610000	Utensile di montaggio, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza
GTIN (EAN)	4050118896350	della lama: 100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm
CPZ	1 ST	