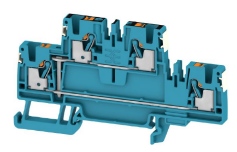


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetto passante, Morsetto componibile a due piani, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, blu
N. d'ordine	<u>2815620000</u>
Tipo	A2T 2.5 VL DL BL
GTIN (EAN)	4064675304098
CPZ	50 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omo	logazio	ni
-----	---------	----

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	50.5 mm	Profondità (pollici)	1.9882 inch
Posizione verticale	64 mm	Altezza (pollici)	2.5197 inch
Larghezza	5.1 mm	Larghezza (pollici)	0.2008 inch
Peso netto	14.96 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio continuo, min. -60 °C Temperatura d'esercizio continuo, max. 130 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Aaltri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione Sì

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Tipo di collegamento, ulteriore PUSH IN collegamento

Dati caratteristici del sistema

Piastra terminale (necessaria)	Sì	Numero di potenziali	1
Numero di piani	2	Numero dei punti di serraggio per piano	2
Piani ponticellati internamente	Sì	Guida equipaggiata	TS 35

Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Materiale isolante	Wemid
Colori	blu	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	24 A
Corrente con conduttore max.	24 A	Norme	IEC 60947-7-1
Tensione impulsiva di dimensionan	nento 8 kV		

Generale

Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 12	Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 28
max.		min.	
Norme	IEC 60947-7-1	Guida equipaggiata	TS 35

Data di creazione 11.11.2025 11:23:19 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

(1.2.2.3.1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sozione di collegemente cove AM/C	AVA/G 12		
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12		
Direzione di collegamento	in alto		
Lunghezza di spellatura	12 mm		
Tipo di collegamento 2	PUSH IN		
Tipo di collegamento	PUSH IN		
Numero di collegamenti	4		
Campo di sezioni, max.	4 mm ²		
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 28		
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.	0.5 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.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.5 mm ²		
	4 mm²		
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	2.5 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.5 mm²		
Lunghezza tubo per terminali con collare	Lunghezza tubo	min.	6 mm
in plastica DIN 46228/4		max.	8 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	min.	0.14 mm ²
		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 mm²
	Lunghezza tubo	min.	8 mm
	_	max.	12 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	1.5 mm²
	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
		min	1.5 mm ²
	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	min.	1.5 1111112





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-02	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		



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



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 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

	-	
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	2661290000	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	
Tipo	ZST	Versione
N. d'ordine		
iv. a oranic	<u>1678680000</u>	Serie Z, Supporto per barra collettrice
GTIN (EAN)	1678680000 4008190466770	Serie Z, Supporto per barra collettrice
		Serie Z, Supporto per barra collettrice

Data di creazione 11.11.2025 11:23:19 MEZ



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	APP 4	Versione
N. d'ordine	2489110000	Serie A, Parete di separazione
GTIN (EAN)	4050118499322	
CPZ	50 ST	
Tipo	AEP 2T 2.5	Versione
N. d'ordine	<u>1547690000</u>	Serie A, Terminale
GTIN (EAN)	4050118441048	
CPZ	20 ST	
Tipo	AEP 2T 2.5 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1547700000</u>	Serie A, Terminale
GTIN (EAN)	4050118441055	
CPZ	20 ST	

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 11.11.2025 11:23:19 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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

Duti generali per i oralitazione			
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	<u>2108910000</u>	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		
Tipo	ZQV 2.5N/2 RD	Versione	
N. d'ordine	2108470000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero	
GTIN (EAN)	4050118448542	di poli: 2, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 7.9 mm	
CPZ	60 ST		
Tipo	ZQV 2.5N/20	Versione	
N. d'ordine	<u>1527720000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,	
GTIN (EAN)	4050118447972	Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102	
CPZ	20 ST	mm	
Tipo	ZQV 2.5N/20 BL	Versione	
N. d'ordine	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	ZQV 2.5N/20 RD	Versione	
N. d'ordine	<u>2108920000</u>	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	<u>1527570000</u>	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	
		••••	

Data di creazione 11.11.2025 11:23:19 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	70V 2 5N /2 PI	Varcione
Tipo N. d'ordine	ZQV 2.5N/3 BL 1527770000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN) CPZ	4050118448641	poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
	60 ST	Variana
Tipo	ZQV 2.5N/3 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2108690000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN) CPZ	4050118448535 60 ST	di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
		v ·
Tipo	ZQV 2.5N/4	Versione
N. d'ordine	<u>1527590000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448443	Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: SI, Larghezza: 18.1
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/4 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527780000</u>	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	<u>2108700000</u>	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	Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/5 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527790000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448627	poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/5 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2108710000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448511	di poli: 5, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 23.2 mm
CPZ	20 ST	
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: Si, Larghezza: 255
CPZ	5 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/50 BL	Versione
N. d'ordine	1527920000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448559	poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255 mm
CPZ	5 ST	
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	<u>1527820000</u>	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	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

N. d'ordine 2108720000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.5 mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.	Tipo	ZQV 2.5N/6 RD	Versione
GTIN (EAN) 4050118448504 di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm			
CP2 2 O ST Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Monsetto), innestato, arancione, 24 A. GTIN (EAN) 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 GPZ 20 ST mm Tipp 20V 2 5N/7 BL Versione N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A. Numero di GTIN (EAN) 4050118448603 poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CP2 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 RD Versione N. d'ordine 1050118448498 di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CP2 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Monsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.5 CP2 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 BD Versione N. d'ordine 1208870000 Collegamento trasversale (Monsetto), innestato, rosso, 24 A. Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CP2			
Tipo	, ,		ar point of table in thin (1), or 10, toolater of, 2argite22a, 2010 tills
N. d'ordine 15.27640000 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 ZOV 2.5N/7 BL Versione N. d'ordine 15.27830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GINI (EAN) CPZ 20 ST Tipo ZOV 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 ZOV 2.5N/8 Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Starghezza: 38.5 GPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 RL Vers			Versione
STIN (EAN) 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: St. Larghezza: 33.4	•	· ·	
CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/7 BL Versione N. d'ordine1 527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) GPZ 20 ST 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 RD Versione N. d'ordine2 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 RD Versione N. d'ordine3 Q50 ST Tipo ZOV 2.5N/8 Versione N. d'ordine3 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, and a contractive of poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine3 20 ST Versione N. d'ordine3 20 ST Wersione N. d'ordine4 20 ST Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050 118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine4 1527880000 Collegame			
Tipo			
N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di grill (EAN) 4050118448603 poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm Property Prop			
GTIN (EAN) 4050118448603 poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm	•		
CPZ 20 ST 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: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1522670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448405 Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di gini: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di gini: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Imm Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000			
Tipo	, ,		poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
N. d'ordine 2108810000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero 4050118448498 di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 Versione S. J. Versione	CPZ	20 ST	
GTIN (EAN) 4050118448498 di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm	Tipo	ZQV 2.5N/7 RD	Versione
CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/8 Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448405 Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 Poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Ver	N. d'ordine	<u>2108810000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
Tipo ZOV 2.5N/8 Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448405 Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527860000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine	GTIN (EAN)	4050118448498	di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm
N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Morsetto Mor	CPZ	20 ST	
GTIN (EAN) 4050118448405 Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5	Tipo	ZQV 2.5N/8	Versione
CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448580 poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 2108	N. d'ordine	<u>1527670000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione </td <td>GTIN (EAN)</td> <td>4050118448405</td> <td>Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5</td>	GTIN (EAN)	4050118448405	Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5
N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448580 poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero	CPZ	20 ST	mm
GTIN (EAN) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZQV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448580 poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Pa	Tipo	ZQV 2.5N/8 RD	Versione
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 Tipo ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm	N. d'ordine	2108870000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 Tipo ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm	GTIN (EAN)	4050118448481	di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm
N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di goli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZQV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di goli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Versione Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm		20 ST	
N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di goli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZQV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di goli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Versione Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm	Tipo	ZQV 2.5N/8 BL	Versione
GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448580 poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm			Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A. Numero di
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			-
Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			
N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Mumero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Versione N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ 20 ST Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm CPZ Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			Versione
GTIN (EAN) 4050118447996 Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm	•		
CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			-
Tipo ZOV 2.5N/9 BL Versione N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
N. d'ordine 1527870000 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 ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			
GTIN (EAN) 4050118448580 poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm CPZ 20 ST Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm			
Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione N. d'ordine 2108900000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 43.6 mm	GIIN (EAN)	■ 4000 I 1044008U	poii. ع, rasso iii mili (r). ع. ۱۰, isolato. si, Largnezza. 43.0 mm
N. d'ordine GTIN (EAN) Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm	CDZ		
GTIN (EAN) 4050118448474 di poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 43.6 mm		20 ST	V .
	Tipo	20 ST ZQV 2.5N/9 RD	
CPZ 20 ST	Tipo N. d'ordine	20 ST ZOV 2.5N/9 RD 2108900000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
	Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	20 ST ZOV 2.5N/9 RD 2108900000 4050118448474	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero

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.

Data di creazione 11.11.2025 11:23:19 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo AEB 35 SC/1

N. d'ordine 1991920000

GTIN (EAN) 4050118376722

50 ST

Serie A, Terminale di fissaggio

SnapMark

CPZ

CPZ



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

Pinze digitali per la misurazione della corrente



50 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

 CPZ
 1 ST

Data di creazione 11.11.2025 11:23:19 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	1805490000	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
	· ·	

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.

Data di creazione 11.11.2025 11:23:19 MEZ





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	