



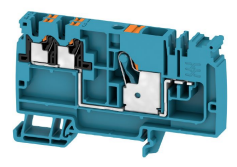


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto



Il concetto modulare unico può essere adattato ad ogni tipo di macchina. I morsetti componibili di distribuzione del potenziale AAP hanno successo grazie alla loro progettazione uniforme con due possibili costruzioni, alternate o raggruppate. Nella struttura a gruppi della distribuzione della tensione di comando, i potenziali si trovano su diversi morsetti e formano così interi blocchi di potenziale.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetti di ripartizione modulari, PUSH IN, 10 mm², 800 V, 57 A, blu
N. d'ordine	<u>2522850000</u>
Tipo	AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL/OR
GTIN (EAN)	4050118771503
CPZ	20 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

gazioni	

Omologazioni		
	(CO. THE UK
	661	w c Talus CA

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

Dimensioni e pesi

Profondità	53.5 mm	Profondità (pollici)	2.1063 inch
Profondità inclusa guida DIN	54 mm	Posizione verticale	89 mm
Altezza (pollici)	3.5039 inch	Larghezza	10 mm
Larghezza (pollici)	0.3937 inch	Peso netto	31.2 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

Marcatura EN 60079-7	Ex ec II C Gc	Marcatura Ex 2014/34/EU	II 2 G D	

Aaltri dati tecnici

Lati aperti	destra	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)

Direzione di collegamento ulteriore collegamento	in alto	Campo di serraggio, altro collegamento, max.	2.5 mm ²
Campo di serraggio, altro collegamento, min.	0.14 mm ²	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, min.	0.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo flessibile, altro collegamento, min.	0.5 mm ²
Numero di collegamenti, ulteriore collegamento	4	Sezione di dimensionamento, altro collegamento	2.5 mm ²
Dimensione lama, ulteriore collegamento	0,6 x 3,5 mm	Sezione di collegamento cavo semirigido, altro collegamento, min.	0.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo semirigido, altro collegamento, max.	2.5 mm ²	Corrente nominale, ulteriore collegamento	24 A
Sezione di collegamento cavo rigido, altro collegamento, min.	0.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo rigido, altro collegamento, max.	2.5 mm ²
Tipo di collegamento, ulteriore collegamento	PUSH IN	Sezione di collegamento cavo flessibile, altro collegamento, max.	2.5 mm ²

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Lunghezza di spellatura, ulteriore	10 mm
collegamento	

Dati caratteristici del sistema

Piastra terminale (necessaria)	Sì	Numero di potenziali	1
Numero di piani	1	Numero dei punti di serraggio per pi	ano 5
Numero di potenziali per piano	1	Piani ponticellati internamente	No
Collegamento PE	No	Guida equipaggiata	TS 35
Funzione N	Sì	Funzione PE	No
Funzione PEN	No		

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	10 mm ²	Tensione nominale	800 V
Tensione DC nominale	800 V	Corrente nominale	57 A
Corrente con conduttore max.	57 A	Norme	IEC 60947-7-1
Resistenza di passaggio conforme a IEC $0.56~\text{m}\Omega$ $60947\text{-}7\text{-}x$		Tensione impulsiva di dimens	sionamento 8 kV
Potenza dissipata secondo IEC 609	947-7-1.82 W	Grado di lordura	3
X			

Dati dimensionamento secondo CSA

Sezione cavo max (CSA)	6 AWG	Tensione Gr C (CSA)	600 V
Corrente Gr C (CSA)	55 A	N° certificato (CSA)	200039-70089609
Tensione Gr B (CSA)	600 V	Corrente Gr B (CSA)	55 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)	6 AWG	Tensione Gr B (cURus)	600 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)	55 A	Tensione Gr C (cURus)	600 V
Corrente Gr C (cURus)	55 A	Corrente Gr D (cURus)	5 A
Grandezza conduttore Field wiring max (cURus)	6 AWG		

Generale

Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 6	Istruzioni di montaggio	Guida di supporto
max.			
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 20	Norme	IEC 60947-7-1
min.			
Guida equipaggiata	TS 35		

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma	60 947-1	A6





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 6		
Direzione di collegamento	in alto		
Lunghezza di spellatura	18 mm		
Tipo di collegamento	PUSH IN		
Numero di collegamenti	1		
Campo di sezioni, max.	16 mm ²		
Campo di sezioni, min.	0.5 mm ²		
Dimensione lama	1,0 x 5,5 mm		
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 20		
min.			
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	10 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.	10 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	10 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento, semirigida, max.	16 mm ²		
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.5 mm ²		
Terminali doppi, max.	4 mm ²		
Terminali doppi, min.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	10 mm ²		
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.5 mm ²		
Sezione di collegamento, flessibile, max.	. 16 mm²		
Lunghezza tubo per terminali con collare	Lunghezza tubo	min.	18 mm
in plastica DIN 46228/4	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	1.5 mm²
	conduttore	max.	4 mm ²
	Lunghezza tubo	min.	12 mm
		max.	18 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	6 mm²
	conduttore	max.	10 mm²
Lunghezza tubo per terminali gemelli	Lunghezza tubo	nominale	18 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	0.75 mm²
	conduttore	max.	1 mm²
	Lunghezza tubo	min.	12 mm
		max.	18 mm
	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	1.5 mm²
	conduttore	max.	4 mm²
Lunghezza tubo per terminali senza	Lunghezza tubo	nominale	18 mm
collare in plastica DIN 46228/1	Sezione trasversale per il collegamento del	min.	1.5 mm²
	conduttore	max.	10 mm ²

Nota importante

Informazioni sul prodotto	Devono essere rispettate le normative sulla sicurezza applicabili relative al sovraccarico e al cortocircuito dei conduttori collegati . La corrente cumulativa di tutti i conduttori collegati non deve superare la corrente massima di carico
	·





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	27-25-01-01	ECLASS 14.0	27-25-01-01
ECLASS 15.0	27-25-01-01		

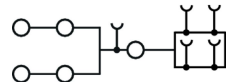


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

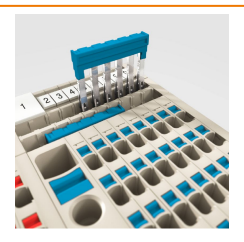
www.weidmueller.com

Disegni











Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Terminale di fissaggio









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

Dati generali per l'ordinazione

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

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
•	,	

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 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 3
 Versione

 N. d'ordine
 2489100000
 Serie A, Parete di separazione

 GTIN (EAN)
 4050118499315

Copertura di avvertenza

50 ST

CPZ



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 10 YE FLASH
 Versione

 N. d'ordine
 2635580000
 Serie A, Terminal marker, 14 x 10 mm, giallo

 GTIN (EAN)
 4050118674521

 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
 2661280000
 Serie A, Terminale di fissaggio

 GTIN (EAN)
 4050118702163

 CPZ
 20 ST

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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
Tipo N. d'ordine	AEB 35 SCL/1 V0 GY 2661290000	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

90	Cran per i oraniazio	
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	<u>2108470000</u>	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

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	70V 2 5N /20 PI	Vargiona
Tipo N. d'ordine	ZQV 2.5N/20 BL 1527890000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN) CPZ	4050118448566	poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm
	20 ST	Variena
Tipo	ZQV 2.5N/20 RD	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
N. d'ordine	<u>2108920000</u>	
GTIN (EAN) CPZ	4050118485899 20 ST	di poli: 20, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 102 mm
		v ·
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
Tipo	ZQV 2.5N/3 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1527770000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118448641	poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/3 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2108690000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448535	di poli: 3, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 13 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/4	Versione
N. d'ordine	<u>1527590000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
GTIN (EAN)	4050118448443	Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 18.1
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 2.5N/4 BL	Versione
N. d'ordine	<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	2108700000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118448528	di poli: 4, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 18.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 2.5N/5	Versione
N. d'ordine	<u>1527620000</u>	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: 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	
	-	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

N. d'ordine 2109000000	-	701/0 511/50 55	
GTIN (EAN) 4080 1104486001 di poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 265 mm	Tipo	ZQV 2.5N/50 RD	Versione
CPZ 5 ST Versione N. d ordine 1527630000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448429 Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 Tipo ZOV 2.5N/6 BL Versione N. d'ordine 1827820000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GITIN (EAN) OPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1827820000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di GITIN (EAN) OPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1827820000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1822860000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GITIN (EAN) Tipo ZOV 2.5N/7 R Versione N. d'ordine 1822860000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1822880000 Collegamento trasversale (Mor			
Tipo			di poli: 50, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 255 mm
N. d'ordine 1527530000 Collegamento trasvensale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A.	CPZ	5 ST	
OFFINE Care	•	ZQV 2.5N/6	Versione
CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/6 BL Versione M. d'ordine 527820000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/6 RD Versione 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 CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 Versione N. d'ordine 152/7640000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) Mumero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/7 BL Versione N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di griti (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, orsos, 24 A, Numero di griti (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527630000 Colleg	N. d'ordine	<u>1527630000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
Tipo	GTIN (EAN)	4050118448429	Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3
N. d'ordine 1527820000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm	CPZ	20 ST	mm
GTIN (EAN) 4050118448610 poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm	Tipo	ZQV 2.5N/6 BL	Versione
CP2 20 ST Versione N. d'ordine 108720000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448504 di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST mm N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 21088 10000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Tipo 20V 2.5N/7 RD Versione N. d'ordine 15278470000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Grancione, 24	N. d'ordine	<u>1527820000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
Tipo	GTIN (EAN)	4050118448610	poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
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: Si, Larghezza: 28.3 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 Versione N. d'ordine 1527640000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, 44. GTIN (EAN) 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 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 CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 4050118446498 di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 20 ST Ve	CPZ	20 ST	
GTIN (EAN) 4050118448504 di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 28.3 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 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 CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 RD Versione N. d'ordine 1208810000 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 Tipo ZOV 2.5N/8 Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448405 Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST 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) 4050118448481 di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST 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/9 RD Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero GTIN (EAN) 405011844841 d	Tipo	ZQV 2.5N/6 RD	Versione
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/7 Versione N. d'ordine 15276840000 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 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GITIN (EAN) CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 2108810000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero GITIN (EAN) 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, 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 ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), inne	N. d'ordine	<u>2108720000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero
Tipo ZOV 2.5N/7 Versione S27640000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, doSol 18448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm ZOV 2.5N/7 BL Versione SI 27830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di SI 27830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di SI 27830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di SI 27830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di SI 27830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Numero Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, crosso, 24 A, Numero di Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso,	GTIN (EAN)	4050118448504	di poli: 6, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.3 mm
N. d'ordine 1527640000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 CPZ 20 ST mm Tipo ZQV 2.5N/7 BL Versione N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448603 poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione N. d'ordine 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 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 BL Versione 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 ZOV 2.5N/	CPZ	20 ST	
GTIN (EAN) 4050118448412 Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4	Tipo	ZQV 2.5N/7	Versione
CPZ 20 ST mm Tipo ZQV 2.5N/7 BL Versione N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448603 poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST 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 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: Sì, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm 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 Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato,	N. d'ordine	<u>1527640000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,
Tipo ZQV 2.5N/7 BL Versione N. d'ordine 1527830000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di GTIN (EAN) 4050118448603 poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST 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, 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 ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, poli, 24 A, Numero GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione <td>GTIN (EAN)</td> <td>4050118448412</td> <td>Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4</td>	GTIN (EAN)	4050118448412	Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4
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 CPZ 20 ST Versione Versione N. d'ordine 2108810000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 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 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di gTIN (EAN) CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero 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	CPZ	20 ST	mm
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 CPZ 20 ST Versione Versione N. d'ordine 2108810000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Si, Larghezza: 33.4 mm CPZ 20 ST Versione Versione N. d'ordine 1527670000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, GTIN (EAN) 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 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di gTIN (EAN) CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero 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	ZQV 2.5N/7 BL	Versione
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: SI, Larghezza: 33.4 mm 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 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: SI, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST 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 <td>N. d'ordine</td> <td><u>1527830000</u></td> <td>Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di</td>	N. d'ordine	<u>1527830000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di
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, 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 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/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/9 Versione <td>GTIN (EAN)</td> <td>4050118448603</td> <td>poli: 7, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 33.4 mm</td>	GTIN (EAN)	4050118448603	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 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, 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 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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento tras	CPZ	20 ST	
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, 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 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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento tras	Tipo	ZQV 2.5N/7 RD	Versione
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, 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 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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,	•		
CPZ 20 ST 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: Sì, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm 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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			
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: Sì, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm 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 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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			
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: Sì, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm 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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A, Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,		ZOV 2.5N/8	Versione
GTIN (EAN) 4050118448405 Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 CPZ 20 ST mm Tipo ZOV 2.5N/8 BL Versione N. d'ordine 1527840000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/8 RD Versione N. d'ordine 2108870000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di 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,			
CPZ 20 ST mm 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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			
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/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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			
N. d'ordine GTIN (EAN) 4050118448597 CPZ 20 ST Tipo N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ 20 ST Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 24 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm Versione N. d'ordine GTIN (EAN) 4050118448481 Dipoli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST Tipo COV 2.5N/9 Versione Tipo COV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero Dipoli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ COV 2.5N/9 Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			
GTIN (EAN) 4050118448597 poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm CPZ 20 ST 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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,	•		
CPZ 20 ST 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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			poil. 0, 1 asso in min (1). 0.10, isolato. 01, Eargnezza. 50.5 min
N. d'ordine GTIN (EAN) GTIN (EAN) CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 24 A, Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 38.5 mm Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			Vargiona
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/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,	•		
CPZ 20 ST Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			
Tipo ZOV 2.5N/9 Versione N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			ar poil. 0, 1 4000 in min (1). 0. 10, idulato. 01, Eurgnozza. 00.0 min
N. d'ordine 1527680000 Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 24 A,			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 Notice 1527970000 Collegements treggered (Mercette) innectets blu 24 A Numere di	•		
N. d'ordine 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			poii: 9, rasso in mm (P): 5.10, isolato: Si, Largnezza: 43.6 mm
CPZ 20 ST			v :
Tipo ZQV 2.5N/9 RD Versione			
N. d'ordine 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			aı poli: 9, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sı, Larghezza: 43.6 mm
CPZ 20 ST	CPZ	20 81	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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

	<u> </u>	
Tipo	AEP AP12	Versione
N. d'ordine	<u>1988300000</u>	Serie A, Terminale
GTIN (EAN)	4050118372786	
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

Dati gen	ieran per i oraniazion	
Tipo	ATPG 1.5 MI-R	Versione
N. d'ordine	<u>1991880000</u>	Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376715	
CPZ	50 ST	
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 10 MI-R	Versione
N. d'ordine	<u>1991870000</u>	Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376678	
CPZ	50 ST	
Tipo	ATPG 2.5 MI-R	Versione
N. d'ordine	<u>1991960000</u>	Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
CPZ	50 ST	
Tipo	ATPG 4 MI-R	Versione
N. d'ordine	<u>1991860000</u>	Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376661	
CPZ	50 ST	

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

ATPG 6 MI-R N. d'ordine 1991930000 GTIN (EAN) 4050118376555 CPZ 50 ST

Versione

Adattatore di prova (Morsetto), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A

WS 8/10



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 WS-A 8/10 MM WS N. d'ordine 2619890000 GTIN (EAN) 4050118626193 CPZ 350 ST

Versione

WS, Terminal marker, 8 x 10 mm, Weidmueller, bianco

Cacciaviti a lama

CPZ



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

Dati generali per l'ordinazione

SDIS SLIM 0.6X3.5X100 Tipo 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 1 ST

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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 WS	Versione
N. d'ordine	1854490000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, bianco
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/8 PLUS MC NE WS	Versione
Tipo N. d'ordine	DEK 5/8 PLUS MC NE WS 1046350000	Versione Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00
•	,	

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 10/8 PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1905950000</u>	WS, Terminal marker, 10 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528103	bianco
CPZ	420 ST	

Data di creazione 11.11.2025 07:35:54 MEZ