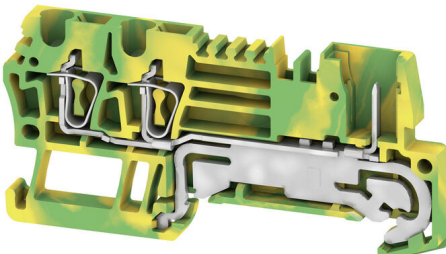


Illustrazione del prodotto

Alcune applicazioni richiedono una soluzione innestabile e modulare per essere più flessibile o per facilitare l'installazione. Dove le unità funzionali complete devono essere prefabbricate o sostituite, sono necessari sistemi di connessione modulari e flessibili. I nostri morsetti componibili a innesto possono essere confezionati rapidamente e completamente testati in fabbrica.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie Z, Morsetti componibili innestabili, Sezione di dimensionamento: 2.5 mm ² , Molla autobloccante, Verde/giallo
N. d'ordine	1815100000
Tipo	ZTPE 2.5/3AN/1
GTIN (EAN)	4032248370016
CPZ	50 Pieza

ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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

Dimensioni e pesi

Profondità	34.5 mm	Profondità (pollici)	1.3583 inch
Profondità inclusa guida DIN	35 mm	Posizione verticale	71.5 mm
Altezza (pollici)	2.815 inch	Larghezza	5.1 mm
Larghezza (pollici)	0.2008 inch	Peso netto	5 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Altri dati tecnici

Lati aperti	destra	Esecuzione a prova di esplosione	No
Tipo di montaggio	innestabile		

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max.	2.5 mm ²	Tipo di collegamento, ulteriore collegamento	innestabile
---	---------------------	--	-------------

Dati caratteristici del sistema

Versione	2 collegamenti a molla autobloccante - 1 collegamento ad innesto, innestabile, Con collegamento PE	Piastra terminale (necessaria)	Sì
Numero di potenziali	1	Numero di piani	1
Numero dei punti di serraggio per piano	3	Piani ponticellati internamente	No
Collegamento PE	Sì	Guida equipaggiata	TS 35
Funzione PE	Sì	Funzione PEN	No

Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Colori	Verde/giallo
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dati tecnici**Dati dimensionamento**

Sezione di dimensionamento	2.5 mm ²
Tensione impulsiva di dim. rispetto al mors. adiacente	500 V
Tensione DC nominale	500 V
Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	1.33 mΩ
Grado di londura	3

Tensione nominale	800 V
Tensione max. del portamorsetto e del sistema innestabile	690 V
Corrente nominale	0 A
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-0.77 W	x

Dati dimensionamento secondo CSA

Tensione Gr C (cCSAus)	300 V
Sezione del conduttore min (cCSAusX)	26 AWG
N° certificato (cCSAus)	154685-1460993
Tensione Gr D (cCSAus)	600 V

Corrente Gr D (cCSAus)	5 A
Corrente Gr C (cCSAus)	20 A
Sezione del conduttore max (cCSAusX)	12 AWG

Dati dimensionamento secondo UL

Grandezza conduttore Factory wiring max (cURus)	12 AWG
Grandezza conduttore Field wiring min (cURus)	26 AWG
Grandezza conduttore Field wiring max (cURus)	12 AWG

N° certificato (cURus)	E60693
Grandezza conduttore Factory wiring min (cURus)	26 AWG

Generale

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 26
Guida equipaggiata	TS 35

Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 12
--	--------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma 60 947-1	A2
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 26
Direzione di collegamento	in alto
Lunghezza di spellatura	10 mm
Tipo di collegamento	Molla autobloccante
Numero di collegamenti	3
Campo di sezioni, max.	4 mm ²
Campo di sezioni, min.	0.13 mm ²
Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 12
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.	0.13 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.13 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, 4 mm ² max.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.13 mm ² min.	
Sezione di collegamento, semirigida, max.	4 mm ²

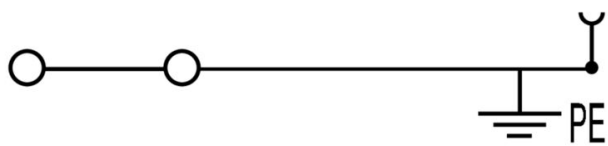
Data di creazione 30.01.2026 06:32:43 MEZ	
Versione catalogo / Disegni	3

Dati tecniciwww.weidmueller.com

Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.13 mm ²																														
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	4 mm ²																														
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.13 mm ²																														
Lunghezza tubo per terminali con collare in plastica DIN 46228/4	<table border="1"><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 0.5 mm²</td></tr><tr><td></td><td>min. 6 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 10 mm</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 0.75 mm²</td></tr><tr><td></td><td>min. 6 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 12 mm</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 1 mm²</td></tr><tr><td></td><td>min. 6 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 12 mm</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 1.5 mm²</td></tr><tr><td></td><td>min. 8 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 12 mm</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 2.5 mm²</td></tr><tr><td></td><td>min. 8 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 12 mm</td></tr></table>	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.5 mm ²		min. 6 mm		max. 10 mm	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.75 mm ²		min. 6 mm		max. 12 mm	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1 mm ²		min. 6 mm		max. 12 mm	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1.5 mm ²		min. 8 mm		max. 12 mm	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 2.5 mm ²		min. 8 mm		max. 12 mm
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.5 mm ²																														
	min. 6 mm																														
	max. 10 mm																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.75 mm ²																														
	min. 6 mm																														
	max. 12 mm																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1 mm ²																														
	min. 6 mm																														
	max. 12 mm																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1.5 mm ²																														
	min. 8 mm																														
	max. 12 mm																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 2.5 mm ²																														
	min. 8 mm																														
	max. 12 mm																														
Lunghezza tubo per terminali senza collare in plastica DIN 46228/1	<table border="1"><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 0.5 mm²</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 0.75 mm²</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 1 mm²</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 1.5 mm²</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>min. 10 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 12 mm</td></tr><tr><td>Sezione trasversale per il collegamento del conduttore</td><td>nominale 2.5 mm²</td></tr><tr><td></td><td>min. 10 mm</td></tr><tr><td></td><td>max. 12 mm</td></tr></table>	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.5 mm ²	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.75 mm ²	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1 mm ²	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1.5 mm ²	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	min. 10 mm		max. 12 mm	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 2.5 mm ²		min. 10 mm		max. 12 mm												
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.5 mm ²																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 0.75 mm ²																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1 mm ²																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 1.5 mm ²																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	min. 10 mm																														
	max. 12 mm																														
Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	nominale 2.5 mm ²																														
	min. 10 mm																														
	max. 12 mm																														

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-17
ECLASS 15.0	27-25-01-17		



ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiera. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiera sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiera Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ZAP/TW ZT2.5/3AN	Versione
N. d'ordine	1816050000	Serie Z, Terminale, Parete di separazione
GTIN (EAN)	4032248370627	
CPZ	50 ST	

Adattatore di prova e prese di prova



Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiera 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	ZTA ZT2.5	Versione
N. d'ordine	1827080000	Accessori, Adattatore di prova, 17.5 A
GTIN (EAN)	4032248411276	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZTA ZT2.5/ZA	Versione
N. d'ordine	1847600000	Accessori, Adattatore di prova, 17.5 A
GTIN (EAN)	4032248412679	
CPZ	25 ST	

Spine



Le spine per il nostro sistema WeiCoS sono disponibili per tutti i diversi sistemi di collegamento. La gamma di prodotti comprende connettori preassemblati da 1 a 10 poli e la possibilità di un montaggio individuale. Questo assicura la massima flessibilità per ogni applicazione. Gli accessori personalizzati aumentano la sicurezza e la protezione contro le influenze ambientali.

ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessori**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	ZVR ZP2.5	Versione
N. d'ordine	1816130000	Serie Z, Gancio di bloccaggio, giallo, 3.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370702	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZVR ZPS2.5	Versione
N. d'ordine	1878620000	Serie Z, Gancio di bloccaggio, giallo, 15 mm
GTIN (EAN)	4032248471591	
CPZ	20 ST	
Tipo	KOSF ZT2.5	Versione
N. d'ordine	1816150000	Serie Z, Elemento di codifica, giallo, 2.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370726	
CPZ	50 ST	
Tipo	ZZE ZP2.5	Versione
N. d'ordine	1816140000	Serie Z, Fermacavo, giallo, 9.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370719	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZZE ZP2.5/4	Versione
N. d'ordine	1866220000	Serie Z, Fermacavo, giallo, 19.9 mm
GTIN (EAN)	4032248480845	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZVLA SC ZPS2.5	Versione
N. d'ordine	1866240000	Serie Z, Morsetti componibili innestabili, giallo, 15 mm
GTIN (EAN)	4032248513376	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZVLA DF CL ZPS2.5	Versione
N. d'ordine	1878610000	Serie Z, Morsetti componibili innestabili, giallo
GTIN (EAN)	4032248471584	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZVLA RC ZPS2.5	Versione
N. d'ordine	1866260000	Serie Z, Morsetti componibili innestabili, giallo, 8.8 mm
GTIN (EAN)	4032248524754	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZVLA1 ZPS2.5	Versione
N. d'ordine	1866250000	Serie Z, Morsetti componibili innestabili, giallo, 8.8 mm
GTIN (EAN)	4032248524761	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZAD ZT/ZPS2.5	Versione
N. d'ordine	1861030000	Serie Z, Piastra di copertura, giallo, 4.2 mm
GTIN (EAN)	4032248418428	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/1	Versione
N. d'ordine	1815190000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370061	
CPZ	50 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/1 GN	Versione
N. d'ordine	1820570000	Serie Z, Inserto, verde, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370078	
CPZ	50 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/2	Versione
N. d'ordine	1815200000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370085	
CPZ	25 ST	

ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/3	Versione
N. d'ordine	1815210000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370092	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/4	Versione
N. d'ordine	1815220000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370108	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/5	Versione
N. d'ordine	1815230000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342518	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/6	Versione
N. d'ordine	1815240000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342525	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/7	Versione
N. d'ordine	1815250000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342532	
CPZ	25 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/8	Versione
N. d'ordine	1815260000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342549	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/9	Versione
N. d'ordine	1815270000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342556	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/10	Versione
N. d'ordine	1815280000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342563	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/11	Versione
N. d'ordine	1815290000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342570	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/12	Versione
N. d'ordine	1815300000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248342587	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/13	Versione
N. d'ordine	1815310000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370115	
CPZ	10 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/14	Versione
N. d'ordine	1815320000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370122	
CPZ	10 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/15	Versione
N. d'ordine	1815330000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370139	
CPZ	10 ST	

ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/16	Versione
N. d'ordine	1815340000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370146	
CPZ	10 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/17	Versione
N. d'ordine	1815350000	Serie Z, Inserto, Beige scuro, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248370153	
CPZ	10 ST	
Tipo	ZP 2.5/1AN/QV/20	Versione
N. d'ordine	1815380000	Componenti guida di supporto, Inserto
GTIN (EAN)	4032248370184	
CPZ	10 ST	

Stampa speciale

Il marcitore dekafix (DEK) è il marcitore 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 SDR	Versione
N. d'ordine	1609810000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

Accessori

neutra



I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WS 10/5 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	
Tipo	WS 10/5 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1635000000	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190261948	Allen-Bradley, bianco
CPZ	720 ST	
Tipo	ZS 10/5 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1610000000	ZS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190263171	Allen-Bradley, bianco
CPZ	480 ST	

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 optionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiera 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
N. d'ordine	1805520000	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270248	
CPZ	100 ST	

Accessori

Cacciaviti a lama



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

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	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	