

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	TERMSERIES, relè, Numero di contatti: 1, Contatto di scambio AgSnO, Tensione nominale: 24 V DC, Corrente permanente: 6 A, Collegamento ad innesto, Tasto di prova disponibile: Sì
N. d'ordine	<a href="#">2851610000</a>
Tipo	RSS110024T
GTIN (EAN)	4064675469964
CPZ	20 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Sito web UL</a>
N° certificato (cURus)	E522350

## Dimensioni e pesi

Profondità	16 mm	Profondità (pollici)	0.6299 inch
Posizione verticale	28 mm	Altezza (pollici)	1.1024 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 inch
Peso netto	5.72 g		

## Temperature

Temperatura di magazzino	-40 °C...85 °C	Temperatura ambiente	-40 °C...85 °C
Temperatura d'esercizio		Umidità	5 -85% umidità rel., Tu = 40°C, senza condensa

## Conformità ambientale del prodotto

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

## Dati di dimensionamento UL

N° certificato (cURus)	E522350
------------------------	---------

## lato di comando

Tensione nominale	24 V DC	Corrente nominale DC	7.1 mA
Potenza nominale	170 mW	Resistenza della bobina	3390 Ω ± 10 %
Indicatore di stato	No		

## Lato di carico

Tensione di commutazione nominale	250 V AC	Max. frequenza di commutazione con carico nominale	0.1 Hz
Tensione di commutazione AC, max.	250 V	Tensione di commutazione DC, max.	250 V
Corrente di punta	30 A / 20 ms	Potenza di commutazione AC (ohmica), max.	1500 VA
Potenza di commutazione DC (ohmica), max.	144 W @ 24 V	Ritardo all'inserzione	<13 ms
Ritardo alla disinserzione	approx. 5 ms	Tipo di contatto	1 CO contact (AgSnO)
Durata meccanica	10 x 10 <sup>6</sup> commutazioni	Potenza di commutazione min.	100 mA @ 12 V

## Dati generali

Altitudine di esercizio	≤ 2000 m, sopra il livello del mare	Tasto di prova disponibile	Sì
Versione del tasto di prova	con chiusura di sicurezza	Indicatore di posizione dell'interruttore meccanico	No
Colori	bianco		

**Dati tecnici****Cordinazione di isolamento**

Distanza in aria e superficiale lato comando/lato di carico	≥ 6 mm	Rigidità dielettrica lato comando - lato di carico	4 kVeff / 1 min.
Rigidità dielettrica del contatto aperto	1 kVeff / 1 min		

**Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme**

N° certificato (VDE)	40054910	N° certificato (cURus)	E522350
----------------------	----------	------------------------	---------

**Dati di collegamento**

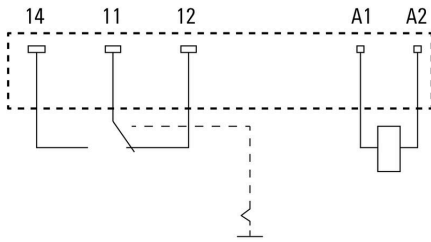
Tecnica di collegamento cavi	Collegamento ad innesto
------------------------------	-------------------------

**Classificazioni**

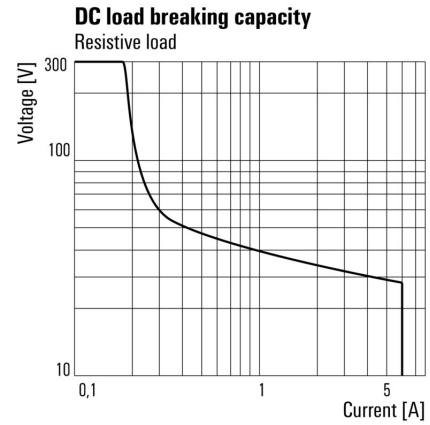
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

Disegni

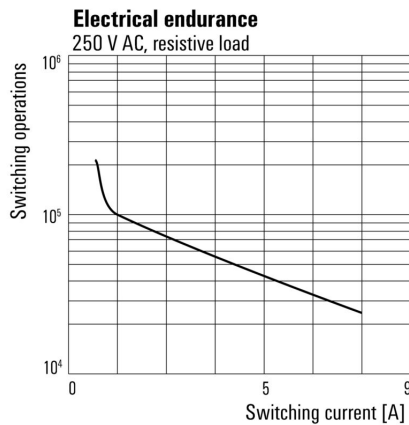
Schema elettrico



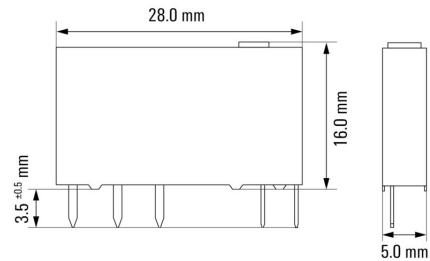
Graph



Graph

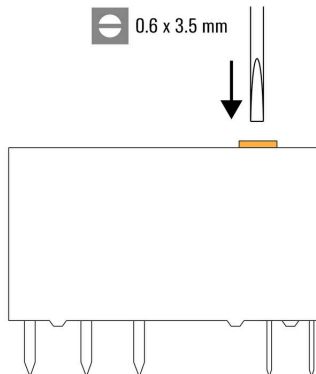


Dimensional drawing



Miscellaneous

Recommended screwdriver for test button



Miscellaneous

Function of test button

Mode is selected by rotating the orange switch.  
 The test button can be rotated endlessly.  
 The groove on the top shows the selected mode.

View from the top:



**Auto Mode:**

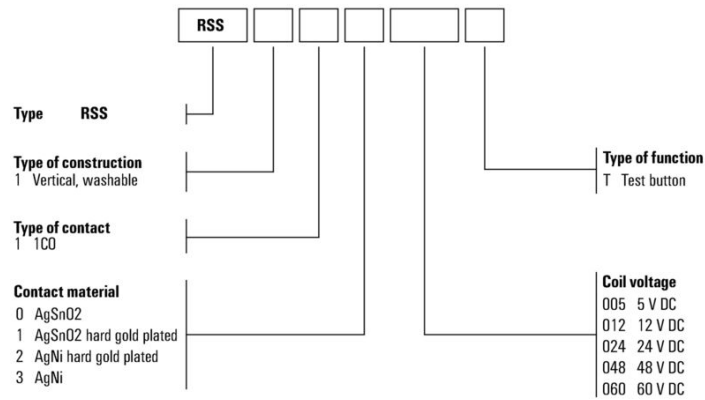
Relay contact is controlled by the coil.



**Manual ON:**

Relay is manually switch on without applied coil voltage.  
 - NO contact is closed

**Type code electromechanical relay (TERMSERIES)**



## Accessori

### Collegamento a vite



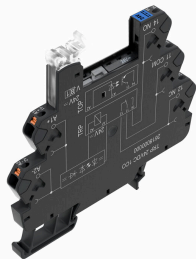
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRS 24VDC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1123240000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4032248905485	scambio, Tensione nominale: 24 V DC $\pm 20\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, Collegamento a vite	

### Collegamento PUSH IN



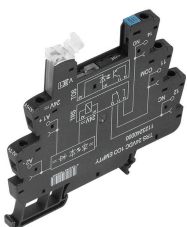
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRP 24VDC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2618870000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4050118669961	scambio, Tensione nominale: 24 V DC $\pm 20\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, PUSH IN	

### Collegamento a vite



Prese vuote TERMSERIES con:

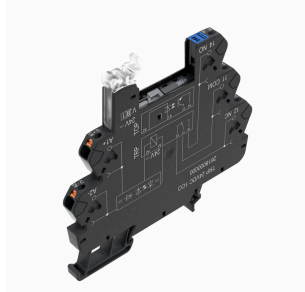
- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRS 24VUC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1123250000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4032248905713	scambio, Tensione nominale: 24 V UC $\pm 10\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, Collegamento a vite	

## Accessori

## Collegamento PUSH IN



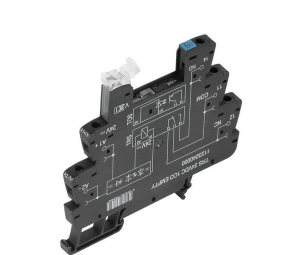
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRP 24VUC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2618910000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4050118669923	scambio, Tensione nominale: 24 V UC $\pm 10\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, PUSH IN	

## Collegamento a vite



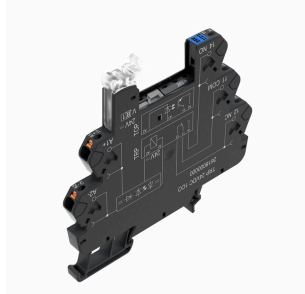
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRS 24-230VUC 1CO EMPTY...	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2662870000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto	
GTIN (EAN)	4050118698206	di scambio, Tensione nominale: 24...230 V UC $\pm 10\%$ , Corrente	
CPZ	10 ST	permanente: 10 A, Collegamento a vite	

## Collegamento PUSH IN



Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRP 24-230VUC 1CO EMPTY...	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2663030000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto	
GTIN (EAN)	4050118698046	di scambio, Tensione nominale: 24...230 V UC $\pm 10\%$ , Corrente	
CPZ	10 ST	permanente: 10 A, PUSH IN	

## Contropiezzi

### Collegamento a vite



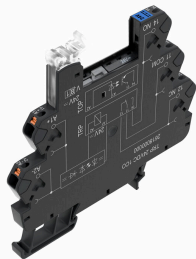
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRS 24VDC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1123240000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4032248905485	scambio, Tensione nominale: 24 V DC $\pm 20\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, Collegamento a vite	

### Collegamento PUSH IN



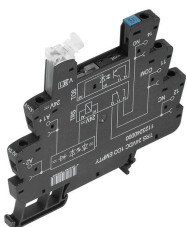
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRP 24VDC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2618870000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4050118669961	scambio, Tensione nominale: 24 V DC $\pm 20\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, PUSH IN	

### Collegamento a vite



Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRS 24VUC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1123250000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4032248905713	scambio, Tensione nominale: 24 V UC $\pm 10\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, Collegamento a vite	

## RSS110024T

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

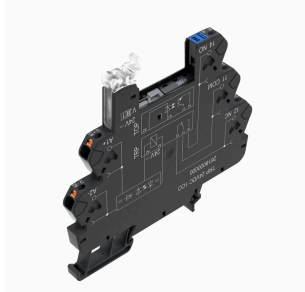
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Contropezzi

## Collegamento PUSH IN



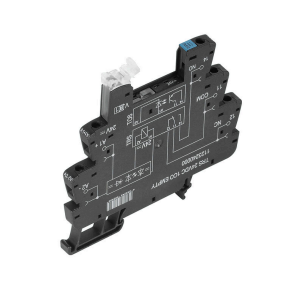
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRP 24VUC 1CO EMPTY	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2618910000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto di	
GTIN (EAN)	4050118669923	scambio, Tensione nominale: 24 V UC $\pm 10\%$ , Corrente permanente:	
CPZ	10 ST	10 A, PUSH IN	

## Collegamento a vite



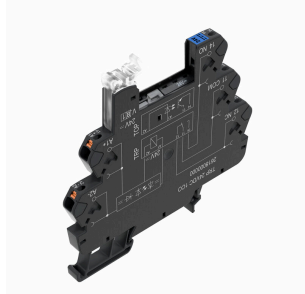
Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRS 24-230VUC 1CO EMPTY...	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2662870000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto	
GTIN (EAN)	4050118698206	di scambio, Tensione nominale: 24...230 V UC $\pm 10\%$ , Corrente	
CPZ	10 ST	permanente: 10 A, Collegamento a vite	

## Collegamento PUSH IN



Prese vuote TERMSERIES con:

- 1 contatto di scambio
- Singolo ingresso di tensione multiplo da 24 a 230 V UC
- Tensioni d'ingresso con siglatura colorata: DC: blu, UC: bianco
- Grazie al design di alta gamma e all'assenza di spigoli vivi, non presentano rischi durante l'installazione
- Pareti di separazione per la separazione ottica e il rinforzo dell'isolamento

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TRP 24-230VUC 1CO EMPTY...	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2663030000</a>	TERMSERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 1, Contatto	
GTIN (EAN)	4050118698046	di scambio, Tensione nominale: 24...230 V UC $\pm 10\%$ , Corrente	
CPZ	10 ST	permanente: 10 A, PUSH IN	