

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

RSS113060

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abbildung ähnlich

Einzelrelais der TERMSERIES

- elektromechanische Relais
- Verschiedene Kontaktmaterialien

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	TERMSERIES, Relais, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler
	AgNi, Nennsteuerspannung: 60 V DC, Dauerstrom:
	6 A, Steckanschluss, Prüftaste vorhanden: Nein
BestNr.	<u>4061630000</u>
Art	RSS113060
GTIN (EAN)	4032248252275
VPE	20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICOOUIIGCII	ullu Gewicille

Tibilioodaligali alia Cattiolita			
Tiefe	15 mm	Tiefe (inch)	0,591 inch
Höhe	28 mm	Höhe (inch)	1,102 inch
Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Nettogewicht	6 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C
Feuchtigkeit	585 % rel. Feuchte, keine Betauung	Bothosocomporatu	
Bemessungsdaten UL			
Zertifikat-Nr. (cURus)	E351070		
Steuerseite			
Nennsteuerspannung	60 V DC	Nennstrom DC	3 mA
Nennleistung	180 mW	Spulenwiderstand	20570 Ω ± 10 %
Statusanzeige	Nein	Spuleriwiderstarid	20370 Ω ± 10 %
Lastseite			
Nennschaltspannung	250 V AC	max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz
Schaltspannung AC, max.	250 V	Schaltspannung DC, max.	250 V
Einschaltstrom	20 A / 20 ms	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	1500 VA
Schaltleistung DC (ohmsch), max.	144 W @ 24 V	Einschaltverzögerung	<8 ms
Ausschaltverzögerung	<4 ms	Kontaktausführung	1 Wechsler (AgNi)
Mechanische Lebensdauer	5 x 10 ⁶ Schaltungen	min. Schaltleistung	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 10 V, 100 mA @ 5 V
Allgemeine Daten			
Prüftaste vorhanden	Nein	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein
Farbe	weiß	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Isolationskoordination			
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite -		Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last-	
Lastseite	≥ 6 mm	seite	4 kV _{eff} / 1 Min.
Spannungsfestigkeit offener Kontakt	1 kV _{eff} / 1 min	Schutzart	IP67
Erweiterte Angaben Zulassu	ngen / Normen		
Zertifikat-Nr. (VDE)	40029391	Zertifikat-Nr. (cURus)	E351070
Anschlussdaten			
Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss		
20.10.4110011140010011111K	5.55Ka1155111455		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01
ECLASS 13.0	27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

Zulassungen	c The Us 📤
Zulassungen MAMID	https://mdcon.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T

Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319263/-T1z1mm-S800/	
ROHS	Konform	
UL File Number Search	UL Webseite	
Zertifikat-Nr. (cURus)	E351070	

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Anwenderdokumentation	FL_TERMSERIES_RSS1COAgNi_LOAD_GUIDE	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	
Broschüren		

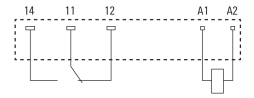
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

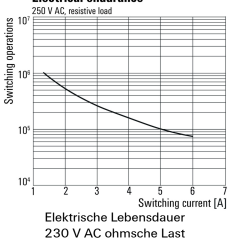
Schaltbild



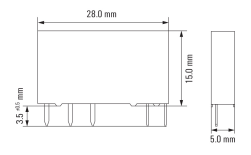
Ansicht auf Pins von unten

Diagramm

Electrical endurance



Maßbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

PUSH IN-Anschluss



TERMSERIES Leersockel mit:

- 1 Wechsler
- Einzigartiger Multispannungseingang von 24 bis 230 V UC
- Eingangsspannungen mit farbiger Markierung: DC: blau, UC: weiß
- Dank hochwertiger Ausführung und keinen scharfen Kanten keine Verletzungsgefahr bei der Montage
- Trennwände zur optischen Trennung und Isolationsverstärkung

Allgemeine Bestelldaten

Schraubanschluss



TERMSERIES Leersockel mit:

- 1 Wechsler
- Einzigartiger Multispannungseingang von 24 bis 230 V UC
- Eingangsspannungen mit farbiger Markierung: DC: blau, UC: weiß
- Dank hochwertiger Ausführung und keinen scharfen Kanten keine Verletzungsgefahr bei der Montage
- Trennwände zur optischen Trennung und Isolationsverstärkung

Allgemeine Bestelldaten

Art TRS 2	30VUC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr. <u>1123</u>	300000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN) 4032	248905515	Nennsteuerspannung: 230 V UC \pm 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE 10 St	ück	Schraubanschluss



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	TRS 120VUC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123290000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905461	Nennsteuerspannung: 120 V UC \pm 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss
Art	TRS 60VUC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123280000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905270	Nennsteuerspannung: 60 V UC \pm 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss
Art	TRS 120VAC RC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123310000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905317	Nennsteuerspannung: 120 V AC \pm 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss
Art	TRS 230VAC RC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123320000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905522	Nennsteuerspannung: 230 V AC ± 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss

Zugfederanschluss



TERMSERIES Leersockel mit:

- 1 Wechsler
- Einzigartiger Multispannungseingang von 24 bis 230 V UC
- Eingangsspannungen mit farbiger Markierung: DC: blau, UC: weiß
- Dank hochwertiger Ausführung und keinen scharfen Kanten keine Verletzungsgefahr bei der Montage
- Trennwände zur optischen Trennung und Isolationsverstärkung

Allgemeine Bestelldaten

Art	TRZ 120VAC RC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123430000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905188	Nennsteuerspannung: 120 V AC \pm 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss
Art	TRZ 120VUC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123410000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905690	Nennsteuerspannung: 120 V UC \pm 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss
Art	TRZ 60VUC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123400000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905546	Nennsteuerspannung: 60 V UC ±10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss
Art	TRZ 230VUC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123420000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905683	Nennsteuerspannung: 230 V UC ± 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss
Art	TRZ 230VAC RC 1CO EMPTY	Ausfuehrung
BestNr.	1123440000	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905171	Nennsteuerspannung: 230 V AC ± 10 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

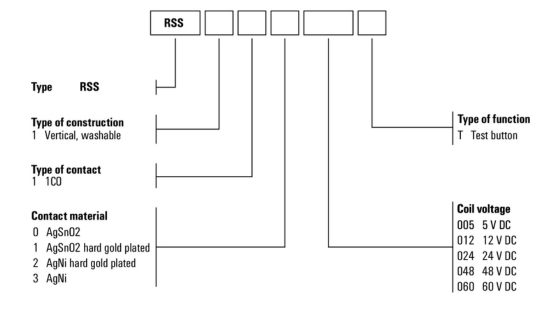
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Sonstiges

Type code electromechanical relay (TERMSERIES)



Typenschlüssel