

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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: 2, Wechsler AgNi vergoldet, Nennsteuerspannung: 12 V DC, Dauerstrom: 8 A, Steckanschluss, Prüftaste vor- handen: Nein |
|-------------|---|
| BestNr. | <u>4074580000</u> |
| Art | RCL425012 |
| GTIN (EAN) | 4032248604845 |
| VPE | 20 Stück |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen und Gewichte | Abm | essungen | und | Gewichte |
|--------------------------|-----|----------|-----|----------|
|--------------------------|-----|----------|-----|----------|

| Tiefe | 15,7 mm | Tiefe (inch) | 0,618 inch |
|--|---|---|-------------------------|
| Höhe | 29 mm | Höhe (inch) | 1,142 inch |
| Breite | 12,7 mm | Breite (inch) | 0,5 inch |
| Nettogewicht | 12 g | | |
| Temperaturen | | | |
| | | | |
| Lagertemperatur | -40 °C85 °C | Betriebstemperatur | -40 °C70 °C |
| Feuchtigkeit | 40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung | | |
| Bemessungsdaten UL | | | |
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E522350 | | |
| Steuerseite | | | |
| N | 10 V DC | Name drawn DC | 22.2 4 |
| Nennsteuerspannung Nappleistung | 12 V DC 400 mW | Nennstrom DC Spulenwiderstand | 33,3 mA 360 Ω ± 10 % |
| Nennleistung Statusanzeige | Nein | | |
| Statusalizelye | INCILI | | |
| Lastseite | | | |
| Nennschaltspannung | 250 V AC | Dauerstrom | 8 A |
| max. Schaltfrequenz bei Nennlast | 0,1 Hz | Einschaltstrom | 15 A / 4 s |
| Schaltleistung AC (ohmsch), max. | 2000 VA | Schaltleistung DC (ohmsch), max. | 192 W @ 24 V |
| Einschaltverzögerung | ≤ 8 ms | Ausschaltverzögerung | ≤ 6 ms |
| Kontaktausführung | 2 Wechsler (AgNi vergoldet) | | |
| min. Schaltleistung | 1 mA @ 1 V | | |
| Allgemeine Daten | | | |
| Prüftaste vorhanden | Nein | Mechanische Schaltstellungsanzeige | Nein |
| Farbe | transparent | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 |
| Isolationskoordination | папарагент | Dienindarkeitsklasse Haeff GE 34 | V-2 |
| | | | |
| Bemessungsspannung | 250 V | Verschmutzungsgrad | 2 |
| Überspannungskategorie | III | Isolierstoffgruppe IIIa | |
| Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite | ≥ 10 mm | Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last- seite 5 kV _{eff} / 1min | |
| Spannungsfestigkeit benachbarte Kontakte | 2,5 KV _{eff} / 1 Min. | Spannungsfestigkeit offener Kontakt 1 kV _{eff} / 1 min | |
| Schutzart | IP20 | | |
| Erweiterte Angaben Zulassun | gen / Normen | | |
| Zertifikat-Nr. (CSA) | 249409-2426937 | Zertifikat-Nr. (cURus) | E522350 |
| Anschlussdaten | | · · · | |
| Anschlussdaten | | | |
| | | | |

Raster in mm (P)

Leiteranschlusstechnik

Steckanschluss

5 mm



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 C S US

| Zulassungen MAMID | https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319226/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ |
|------------------------|---|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E522350 |

Downloads

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



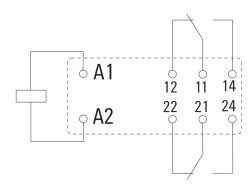
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

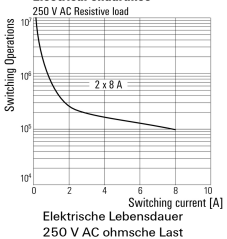
Schaltbild



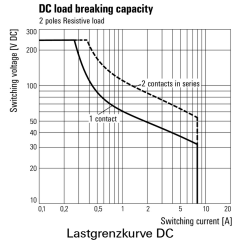
Ansicht auf Pins von unten

Diagramm

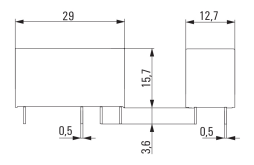
Electrical endurance



Diagramm



Ohmsche Last





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schraubanschluss



TERMSERIES Leersockel mit:

- 2 CO Kontakte
- Einzigartiger Multispannungseingang von 24 bis 230 V UC
- Eingangsspannungen von 5 V DC bis 230 V UC mit farbiger Markierung: AC: rot, 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 12VDC 2CO EMPTY
Best.-Nr. 1123970000
GTIN (EAN) 4032248905591
VPE 10 Stück

Ausfuehrung
TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
Nennsteuerspannung: 12 V DC ±20 %, Dauerstrom: 10 A,

Schraubanschluss

Zugfederanschluss



TERMSERIES Leersockel mit:

- 2 CO Kontakte
- Einzigartiger Multispannungseingang von 24 bis 230 V UC
- Eingangsspannungen von 5 V DC bis 230 V UC mit farbiger Markierung: AC: rot, 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 12VDC 2C0 EMPTY Ausfuehrung

Best.-Nr. 1124090000 TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN) 4032248906239 Nennsteuerspannung: 12 V DC ±20 %, Dauerstrom: 10 A,
VPE 10 Stück Zugfederanschluss



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

PUSH IN Anschluss



TERMSERIES Leersockel mit:

- 2 CO Kontakte
- Einzigartiger Multispannungseingang von 24 bis 230 V UC
- Eingangsspannungen von 5 V DC bis 230 V UC mit farbiger Markierung: AC: rot, DC: blau, UC: weiß
- Dank hochwertiger Ausführung und keinen scharfen Kanten keine Verletzungsgefahr bei der Montage
- Trennwände zur optischen Trennung und Isolationsverstärkung

Allgemeine Bestelldaten

TRP 12VDC 2CO EMPTY 2680960000 Best.-Nr. GTIN (EAN) 4050118695168 10 Stück

Ausfuehrung

TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,

Nennsteuerspannung: 12 V DC ±20 %, Dauerstrom: 10 A, PUSH IN



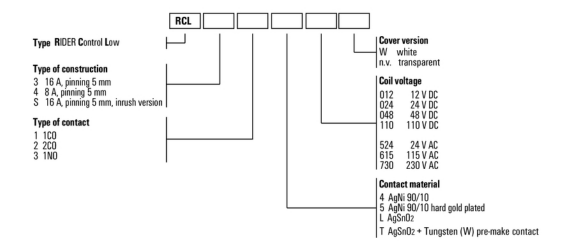
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Sonstiges



Typenschlüssel