

**RCL425024****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**

Ausführung	TERMSERIES, Relais, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler AgNi vergoldet, Nennsteuerspannung: 24 V DC, Dauerstrom: 8 A, Steckanschluss, Prüftaste vorhanden: Nein
Best.-Nr.	<a href="#">4058580000</a>
Typ	RCL425024
GTIN (EAN)	4032248269129
VPE	20 Stück

Erstellungs-Datum 30. April 2024 01:14:43 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

RCL425024

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen 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	0,6 g		

## Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel. Feuchte, keine Betauung		

## Bemessungsdaten UL

Zertifikat-Nr. (cURus)	E522350
------------------------	---------

## Steuerseite

Nennsteuerspannung	24 V DC	Nennstrom DC	16,7 mA
Nennleistung	400 mW	Spulenwiderstand	1440 Ω ± 10 %
Toleranz Spule	10 %	Statusanzeige	Nein

## 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 vergol- det)	Mechanische Lebensdauer	30 X 10 <sup>6</sup> Schaltungen
min. Schaltleistung	1 mA @ 1 V		

## Allgemeine Daten

Prüftaste vorhanden	Nein	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein
Farbe	transparent	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2

## Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III	Isolierstoffgruppe	IIIa
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite	≥ 10 mm	Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last- seite	5 kV <sub>eff</sub> / 1 min
Spannungsfestigkeit benachbarte Kon- takte	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 Min.	Spannungsfestigkeit offener Kontakt	1 kV <sub>eff</sub> / 1 min
Schutzart	IP20		

## Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Zertifikat-Nr. (CSA)	249409-2426937	Zertifikat-Nr. (VDE)	40020589
Zertifikat-Nr. (cURus)	E522350		

## Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss	Raster in mm (P)	5 mm
------------------------	----------------	------------------	------

Erstellungs-Datum 30. April 2024 01:14:43 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

RCL425024

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	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

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E522350

## Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	

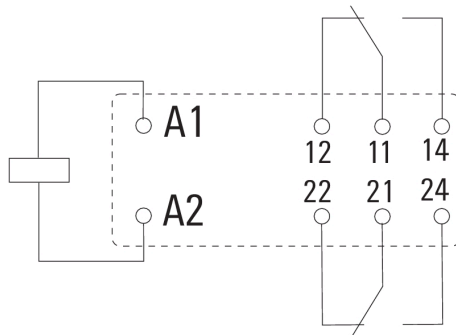
**RCL425024**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

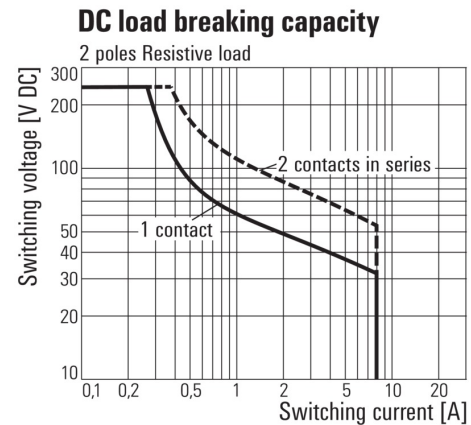
## Zeichnungen

### Schaltbild



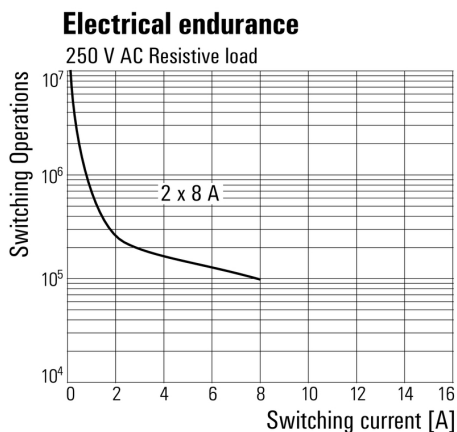
Ansicht auf Pins von unten

### Diagramm

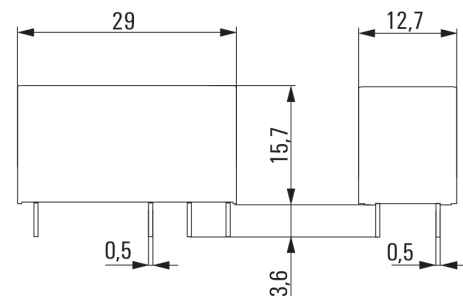


Lastgrenzkurve DC  
Ohmsche Last

### Diagramm



Elektrische Lebensdauer  
250 V AC ohmsche Last



**RCL425024**

**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

Typ	TRS 24VDC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1123980000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905997	Nennsteuerspannung: 24 V DC $\pm 20$ %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss
Typ	TRS 24-230VUC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1124070000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248906024	Nennsteuerspannung: 24...230 V UC $\pm 10$ %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss
Typ	TRS 24VUC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1123990000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905805	Nennsteuerspannung: 24 V UC $\pm 10$ %, Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Schraubanschluss

### 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

Typ	TRP 24-230VUC 2CO EMPTY ...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2663060000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4050118698015	Nennsteuerspannung: 24...230 V UC $\pm 10$ %, Dauerstrom: 10 A, PUSH
VPE	10 Stück	IN
Typ	TRP 24VDC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2680970000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4050118695175	Nennsteuerspannung: 24 V DC $\pm 20$ %, Dauerstrom: 10 A, PUSH IN
VPE	10 Stück	

**RCL425024**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zubehör

Typ	TRP 24VUC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2680980000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4050118695182	Nennsteuerspannung: 24 V UC $\pm 10\%$ , Dauerstrom: 10 A, PUSH IN
VPE	10 Stück	

## 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

Typ	TRZ 24VUC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1124110000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248906031	Nennsteuerspannung: 24 V UC $\pm 10\%$ , Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss
Typ	TRZ 24-230VUC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1124190000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248905782	Nennsteuerspannung: 24...230 V UC $\pm 10\%$ , Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss
Typ	TRZ 24VDC 2CO EMPTY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1124100000</a>	TERMSERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
GTIN (EAN)	4032248906048	Nennsteuerspannung: 24 V DC $\pm 20\%$ , Dauerstrom: 10 A,
VPE	10 Stück	Zugfederanschluss

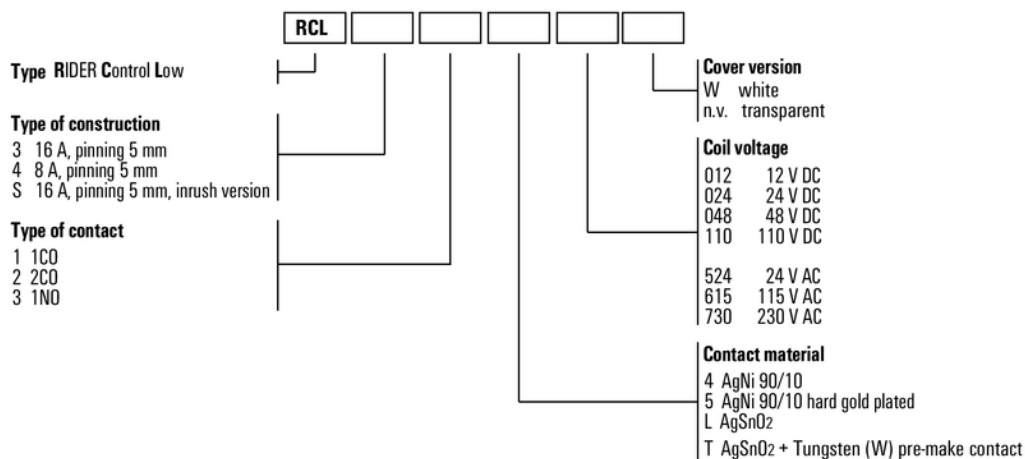
**RCL425024**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

## Sonstiges



Typenschlüssel

Erstellungs-Datum 30. April 2024 01:14:43 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten