

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Produktbild**







Abbildung ähnlich

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	RIDERSERIES RCL, Relais, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler AgNi 90/10, Nennsteuerspannung: 48 V AC, Dauerstrom: 8 A, Steckanschluss
BestNr.	8693340000
Тур	RCL424548
GTIN (EAN)	4032248364787
VPE	20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Breite	12,7 mm	Breite (inch)	0,5 inch
Höhe	29 mm	Höhe (inch)	1,142 inch
Nettogewicht	14,45 g	Tiefe	15,7 mm
Tiefe (inch)	0,618 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C70 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung		
Bemessungsdaten UL			
Zertifikat-Nr. (cURus)	E224238		
Steuerseite			
Ansprech-/Rückfallspannung, typ.	64 V / 7.2 V AC	Nennleistung	0,75 VA
Nennsteuerspannung	48 V AC	Nennstrom AC	15,6 mA
Spulenwiderstand	1420 Ω ± 10 %		
Lastseite			
Ausschaltverzögerung	≤ 6 ms	Dauerstrom	8 A
Einschaltstrom	15 A / 4 s	Einschaltverzögerung	≤ 8 ms
Nennschaltspannung	250 V AC	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	2000 VA
Schaltleistung DC (ohmsch), max.	192 W @ 24 V	max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz
min. Schaltleistung	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V	max. conditioquonz por Normilact	0,1112
Kontaktdaten			
Kontaktausführung	2 Wechsler (AgNi 90/10)	Mechanische Lebensdauer	5 x 10 <sup>6</sup> Schaltungen
Allgemeine Daten	, , ,		
Prüftaste	Nein	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein
Farbe	transparent	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Isolationskoordination			
Bemessungsspannung	250 V	Isolierstoffgruppe	Illa
Kriech- und Luftstrecke Eingang -		Schutzart	
Ausgang	≥ 10 mm	33a.Eur	IP20
Spannungsfestigkeit Eingang - Ausgang		Spannungsfestigkeit benachbarte Kontakte	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 Min.
Spannungsfestigkeit offener Kontakt	1 kV <sub>eff</sub> / 1 min	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III		
Erweiterte Angaben Zulassun	gen / Normen		
Norman	IEC 61910 1 111 509	Zartifikat Nr (CSA)	240400 2426027
Normen	IEC 61810-1, UL508	Zertifikat-Nr. (CSA)	249409-2426937
Zertifikat-Nr. (VDE)	40020589	Zertifikat-Nr. (cURus)	E224238



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss	Raster in mm (P)	5 mm
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
=01.400.00			
ECLASS 9.0	27-37-16-01	ECLASS 9.1	27-37-16-01

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E224238

### **Downloads**

Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



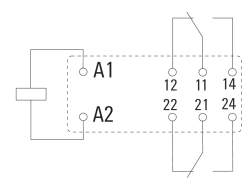
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

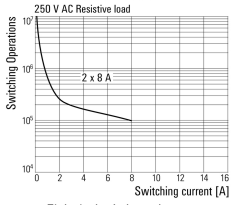
#### **Schaltbild**



Ansicht auf Pins von unten

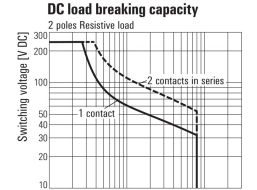
## Diagramm

### **Electrical endurance**



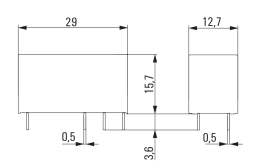
Elektrische Lebensdauer 250 V AC ohmsche Last

### Diagramm



Lastgrenzkurve DC Ohmsche Last

2 5 10 20 Switching current [A]





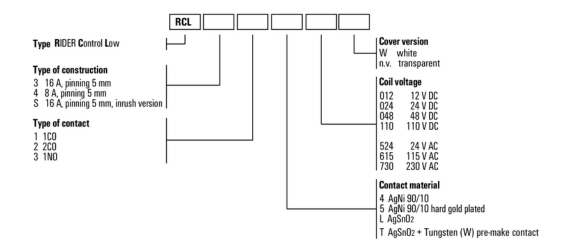
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

#### **Sonstiges**



Typenschlüssel