

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

## RSS113012

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: 1, Wechsler AgNi, Nennsteuerspannung: 12 V DC, Dauerstrom: 6 A, Steckanschluss
BestNr.	<u>4061610000</u>
Тур	RSS113012
GTIN (EAN)	4032248252244
VPE	20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicssuiideii	ullu dewicille

Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Höhe	28 mm	Höhe (inch)	1,102 inch
Nettogewicht	4,65 g	Tiefe	15 mm
Tiefe (inch)	0,591 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C
	585 % rel. Feuchte, keine		

## Bemessungsdaten UL

Zertifikat-Nr. (cURus)	E223474

#### **Steuerseite**

Ansprech-/Rückfallspannung, typ.	10.5 V / 0.6 V DC	Nennleistung	170 mW
Nennsteuerspannung	12 V DC	Nennstrom DC	14 mA
Spulenwiderstand	847 Ω ± 10 %		

#### Lastseite

Ausschaltverzögerung	≤ 4 ms	Einschaltstrom	20 A / 20 ms
Einschaltverzögerung	≤ 8 ms	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	1500 VA
Schaltleistung DC (ohmsch), max.	144 W @ 24 V	Schaltspannung AC, max.	250 V
Schaltspannung DC, max.	250 V	max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz
min. Schaltleistung	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 10		
	V 100 mA @ 5 V		

### Kontaktdaten

Kontaktausführung	1 Wechsler (AgNi)	Mechanische Lebensdauer	5 x 10 <sup>6</sup> Schaltungen
Alleranie Datan			

#### **Allgemeine Daten**

Prüftaste	Nein	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein
Farbe	weiß	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

# Isolationskoordination

Kriech- und Luftstrecke Eingang -	Schutzart
Ausgang ≥ 5,5 mm	IP67
Spannungsfestigkeit Eingang - Ausgang 4 kV <sub>eff</sub> / 1 Min.	Spannungsfestigkeit offener Kontakt 1 kV <sub>eff</sub> / 1 min
Stehstoßspannung Eingang - Ausgang 6 kV (1,2/50 us)	

# **Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen**

Normen	IEC 61810-1, UL508	Zertifikat-Nr. (VDE)	40011505	
Zertifikat-Nr. (cURus)	F223474			

### **Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss	



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
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

### Zulassungen

C S US III &

ROHS	Konform
UL File Number Search	E223474

### **Downloads**

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



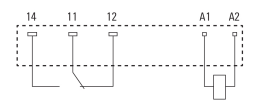
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

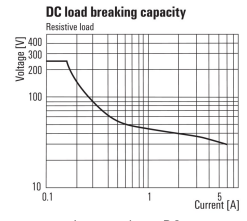
# Zeichnungen

### **Schaltbild**



Ansicht auf Pins von unten

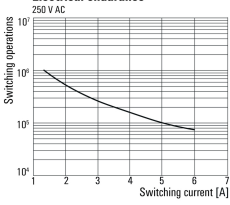
# Diagramm



Lastgrenzkurve DC

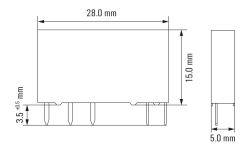
# Diagramm

## **Electrical endurance**



Elektrische Lebensdauer 230 V AC ohmsche Last

### Maßbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

## Sonstiges

Type code	1	RSS				
Туре	RSS				Coil	
Type of construction					005	5 V DC
	1 Vertical, washable				012	12 V DC
Type of contact				024	24 V DC	
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 1 Changeover conta	ct			048	48 V DC
Contact material				060	60 V DC	
	0 AgSnO2					
	2 AgNi hard gold plate	ed				
	3 AgNi					

Typenschlüssel