

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

TERMSERIES, Relais, Anzahl Kontakte: 1, Wechsler AgNi vergoldet, Nennsteuerspannung: 5 V DC, Dauerstrom: 6 A, Steckanschluss
1174540000
RSS112005
4050118049718
20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte			
n ::	_	B :: (2.1)	0.407: 1
Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Höhe	28 mm	Höhe (inch)	1,102 inch
Nettogewicht	4,8 g	Tiefe	15 mm
Tiefe (inch)	0,591 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C
Feuchtigkeit	585 % rel. Feuchte, keine Betauung	<u>.</u>	
Bemessungsdaten UL			
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223474		
Steuerseite			
A	0.577.70.0577.50	N. I	170 \\
Ansprech-/Rückfallspannung, typ.	3.5 V / 0.25 V DC 5 V DC	Nennleistung	170 mW
Nennsteuerspannung Spulanwiderstand		Nennstrom DC	33,3 mA
Spulenwiderstand	147 Ω ± 10 %		
Lastseite			
Ausschaltverzögerung	≤ 4 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 @ 1 V
Kontaktdaten		-	
Kontaktausführung	1 Wechsler (AgNi vergoldet)	Mechanische Lebensdauer	5 x 10 ⁶ Schaltungen
Allgemeine Daten			
Prüftaste	Nein	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein
Farbe	weiß	Meerianisene denantstenungsanzeige	Nem
Kuisah und Luftatusaka Finanana		Schutzart	
Kriech- und Luftstrecke Eingang - Ausgang	≥ 5,5 mm	Schutzart	IP67
Spannungsfestigkeit Eingang - Ausgang		Spannungsfestigkeit offener Kontakt	1 kV _{eff} / 1 min
Stehstoßspannung Eingang - Ausgang	6 kV (1,2/50 μs)	. 5 5	611 /
Erweiterte Angaben Zulassun			
Normen	IEC 61810-1, UL508	Zertifikat-Nr. (cURus)	E223474
	160 0 10 10-1, 06000	Zorumacivi. (conus)	LZZJŦ/Ŧ
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

Zulassungen C S US III

ROHS	Konform
UL File Number Search	E223474

Downloads

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



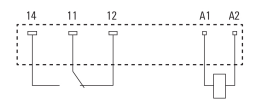
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

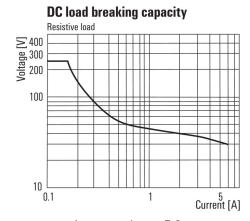
Zeichnungen

Schaltbild



Ansicht auf Pins von unten

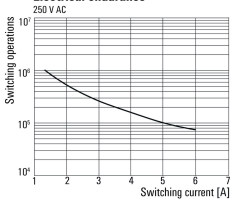
Diagramm



Lastgrenzkurve DC

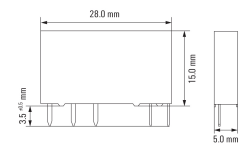
Diagramm

Electrical endurance



Elektrische Lebensdauer 230 V AC ohmsche Last

Maßbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

RSS112005

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Sonstiges

Type code		RSS						
Туре	RSS]			Coil	
Type of cor	nstruction						005	5 V DC
	1 Vertical, washable						012	12 V DC
Type of contact				_			024	24 V DC
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 1 Changeover contact						048	48 V DC
Contact ma	aterial				•		060	60 V DC
	0 AgSn02							
	2 AgNi hard gold plated							
	3 AgNi							

Typenschlüssel