

SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Abbildung ähnlich

Einzelrelais der TERMSERIES

- Halbleiterrelais
- Verschiedene Ausgangsvarianten

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	TERMSERIES, Halbleiterrelais, 1 Schließer (Bipolarer Transistor), Nennsteuerspannung: 52 V DC60 V DC72 V DC , Nennschaltspannung: 0 48 V DC, Dauerstrom: 100 mA, Steckanschluss	
BestNr.	<u>4061230000</u>	
Тур	SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC	
GTIN (EAN)	4032248415106	
VPE	20 Stück	



SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abinessungen und Gewichte	<u>, </u>		
D ::	_	D :: /: 1)	0.107:
Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Höhe	28 mm	Höhe (inch)	1,102 inch
Nettogewicht	20,05 g	Tiefe	15 mm
Tiefe (inch)	0,591 inch		
Temperaturen			
Logortomporatur	-40 °C70 °C	Patrichatomnoratur	-20 °C60 °C
Lagertemperatur Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte,	Betriebstemperatur	-20 C60 C
reuchtigkeit	keine Betauung		
Ausfallwahrscheinlichkeit			
MTTF	3.989 Years		
Umweltanforderungen			
3			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Steuerseite			
Nennleistung	180 mW	Nennsteuerspannung	60 V DC + 20 % / - 14 %
Nennsteuerstrom	2,8 mA DC (±10 %)	Statusanzeige	Nein
Lastseite	2,0 110 12 0 (2.10 70)	0.00.00.00.00	
Dauerstrom	0.1 A	Kurzschlussfest	Nein
Leckstrom	< 10 µA	Nennschaltspannung	48 V DC
Schutzschaltung Lastseite	Freilaufdiode	Spannungsfall bei max. Last	≤ 1 V
min. Schaltstrom	500 μΑ		
Kontaktdaten			
Kontaktausführung	1 Schließer (Bipolarer Transistor)		
Allgemeine Daten			
Farbe	schwarz		
Isolationskoordination			
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite -		Spannungsfestigkeit Steuerseite -	
Lastseite	≥ 5,5 mm	Lastseite	2,5 kV _{eff}
Anschlussdaten			
Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001504	ETIM 7.0	EC001504
ECLASS 9.0	27-37-16-04	ECLASS 9.1	27-37-16-04
ECLASS 10.0	27-37-16-04	ECLASS 11.0	27-37-16-04

Engineering-Daten



SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen		
Luiussuiigoli		
Zulassungen		
ROHS	Konform	
Downloads		
Engineering-Daten	STEP	

EPLAN, WSCAD



SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC

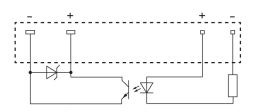
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

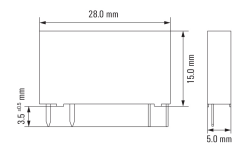
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltbild Maßbild





View of pins from below