

SSR 24V ACDC/230VAC 4A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

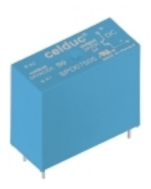






Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Halbleiterrelais, 1 Schließer (Triac
	(Nullspannungsschaltend)), Nennsteuerspannung:
	15 V UC30 V UC , Nennschaltspannung:
	12275 V AC, Dauerstrom: 4 A, Steckanschluss
BestNr.	<u>8576360000</u>
Тур	SSR 24V ACDC/230VAC 4A
GTIN (EAN)	4032248230532
VPE	15 Stück



SSR 24V ACDC/230VAC 4A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Breite	13 mm	Breite (inch)	0,512 inch
Höhe	29,2 mm	Höhe (inch)	1,15 inch
Nettogewicht	18,467 g	Tiefe	25 mm
Tiefe (inch)	0,984 inch	-	

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C50 °C	Betriebstemperatur	-40 °C50 °C

Steuerseite

Nennleistung	240 mW	Nennsteuerspannung	1530 V UC
Nennsteuerstrom	10 mA DC (±20 %)	Statusanzeige	Nein

Lastseite

Dauerstrom	4 A	Kurzschlussfest	Nein
Leckstrom	< 1 mA	Nennschaltspannung	12275 V AC
Spannungsfall bei max. Last	≤ 1,1 V		

Kontaktdaten

Kontaktausführung	1 Schließer (Triac	
	(Nullspannungsschaltend))	

Allgemeine Daten

Farbe	hellblau

Isolationskoordination

Bemessungsspannung		Kriech- und Luftstrecke Steuerseite -	
	300 V	Lastseite	> 8 mm
Stehstoßspannung	4 kV (1,2/50 μs)	Überspannungskategorie	III

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform



SSR 24V ACDC/230VAC 4A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

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