# Produktdatenblatt **Technische Daten**

# SSP3A225B7RT

Halbleiterrelais, 48-530 VAC, 3x 25 A, momentans., E: 18-36 VAC, Wärmefolie

EAN Code: 3606480580079





### Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony Relay	
Produkt oder Komponententyp	Halbleiterrelais	
Provided accessory	Wärmeableitplatte	
Kurzbezeichnung des Geräts	SSP	1
Montagehalterung	Montageplatte	
Number of phases	3 Phasen	
Contacts type and conifguration	3S	
Vollwellen-Ausgangstyp	Momentanschaltend	

#### Zusatzmerkmale

Lacatemonana		<u>.</u>
Betätigungsart	Ohne Prüftaster	п
Steuerkreisspannung	1836 V AC	
Minimale Schaltspannung	18 V AC einschalten	Beauth Common and Common and Comm
Maximale Schaltspannung	2 V AC ausschalten	
Reaktionszeit	20 ms (einschalten) 30 ms (ausschalten)	esatz für die
Input current	1520 mA	<u>и</u> П
Ausgangsspannung	48530 V AC	dient licht
Laststrom	0,125 A	
Transient overvoltage	1200 V	
Stoßstrom	275 A für 20 ms 300 A für 16.6 ms 85 A für 1 s	affinnsanscchilise. Diese Dokumentation
Max. I²t für Schmelzen	380 A².s für 10 ms bei 50 Hz Halbzyklus 370 A².s für 8.3 ms bei 60 Hz Halbzyklus	ئ ان ن
Kriechstrom	3 mA ausgeschaltet	======================================
Maximum voltage drop	<1,35 V eingeschaltet	
Dv/Dt	500 V/µs ausgeschaltet bei maximaler Spannung	

Power factor	0,5 (mit Höchstlast)
Motor controller rating	0,75 hp bei <40 °C 120 V AC 1 hp bei <40 °C 240 V AC 3 hp bei <40 °C 480 V AC 4,4 hp bei <40 °C 530 V AC
Motorleistung (kW)	0,56 kW bei 40 °C 120 V AC 0,74 kW bei 40 °C 240 V AC 2,22 kW bei 40 °C 480 V AC 3,24 kW bei 40 °C 530 V AC
Isolationswiderstand	>= 1000 MOhm bei 500 V DC
Maximum capacitance	8 pF für Ein-/Ausgang
Spannungsfestigkeit	4 kV AC für Ein-/Ausgang 4 kV AC für Eingang oder Ausgang gegen Gehäuse
Anzugsmoment	0,91,1 Nm für Eingänge 1,72,2 Nm für Ausgänge
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen: 1x 0,2 - 2,5 mm², (AWG 24-AWG 14) für Eingänge Schraubklemmen: 1 x 1,5-1 x 10 mm², (AWG 16AWG 8) für Ausgänge
Thermal resistance	0,24 °C/W
LED indicator	LED, grün für Eingänge
Schutzart (IP)	IP20
Produktgewicht	0,24 kg
Breite	101,3 mm
Höhe	79,7 mm
Tiefe	35,4 mm
Erläuterungen zum Gerät	Produkt, komplett

## Montage

montago	
Flammenfestigkeit	V0 entspricht UL 94
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4080 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40125 °C
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III
Produktzertifizierungen	UL REACH RoHS CSA
Beschriftung	CE
Normen	IEC 62314 IEC 61000 IEC 60950-1

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------