Produktdatenblatt Technische Daten

SSLZVA2

Sockel für Halbleiterrelais SSL, Steuerspannung: 60 VDC, Kastenklemme

EAN Code: 3606480580130





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony Relay	
Produkt oder Komponententyp	Sockel	
Kurzbezeichnung des Geräts	SSLZ	
Verkauf je unteilbare Menge	10	Ç

Zusatzmerkmale

Tiefe Produktgewicht	78,6 mm 0,0285 kg	
Höhe	101 mm	
Breite	6,2 mm	
Lokale Signalisierung	LED (grün)Eingangsstatus:	
Schaltspannung	60 V DC	
Befestigung	Aufschnappbar (35 mm DIN-Schiene)	
Anzugsmoment	< 0,5 Nm für M2,5 Schrauben	
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen, 1x 0,2 - 2,5 mm² (AWG 24-AWG 14) starr ohne Aderendhülse Anschlüsse mit Schraubklemmen, 1x 0,2 - 2,5 mm² (AWG 24-AWG 14) flexibel mit Aderendhülse < 0,5 Nm für M2,5 Schrauben	
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 250 V DC	
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	6 A	
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	6 A	
Stiftform	Flach	
Produktkompatibilität	Halbleiterrelais SSL mit Schließer (S) Kontakt bei 60 V DC	
Anordnung der Kontaktklemmen	Getrennt general section of the sect	

Montage

Montage	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Flammenfestigkeit	V0 entspricht UL 94

Normen	IEC 61984
Produktzertifizierungen	RoHS UL 508 CSA C22-2 No 14 REACH
Beschriftung	CE
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4085 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C
Schutzart (IP)	IP20
Durchschlagfestigkeit	2500 V

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
Ja	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
Ja	
RoHS-Erklärung für China	
Produktumweltprofil	
Entsorgungsinformationen	
	Ja Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration Ja Ja Ja RoHS-Erklärung für China Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

	<u> </u>
Garantie	18 Monate