

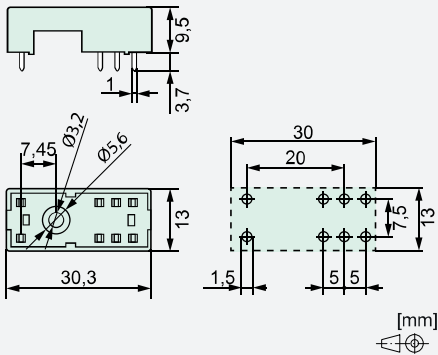


Eigenschaften

- Steckfassung mit Printanschlüssen
- Für Relais der Baureihe SGR282 ZK
- Mit Haltebügel aus Kunststoff
- Zentralbefestigung mit M3 Schraube



Abmessungen

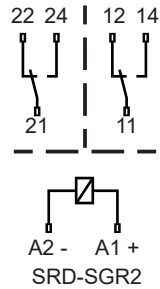


Technische Daten

Grenzdauerstrom*	8 A
Bemessungsspannung	300 VAC

*max. Kontaktbelastung im Relaisdatenblatt beachten

Schaltbild



Isolationsdaten

Basisisolierung	bei 250 VAC
--- Luft- und Kriechstrecke	>4 mm
Prüfspannung	4000 V _{eff} / 1 min
Kriechstromfestigkeit	CTI 250
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III

Weitere Daten

Gewicht	ca. 4 g
Umgebungstemperatur	-40°C ... +70°C

Prüfungen, Vorschriften, Normen

Approbationen	cULus
UL File	E113714
Isolationsgruppe nach IEC 60664-1	250 VAC
Normen	IEC 61810-1, UL 508

Optionen, Zubehör

keine verfügbar

Montagehinweise

Befestigung	auf PCB
Befestigung	mit Zentralbefestigung Schraube M3
- Drehmoment	max. 1,28 Nm

Produktschlüssel

SRP	SGR2
Fassungstyp	Relaisbaureihe