

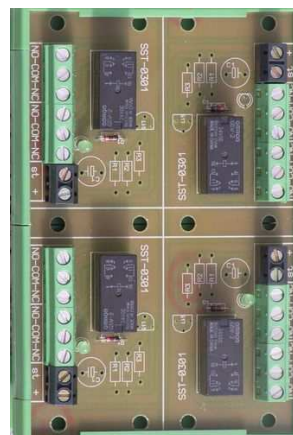
Datenblatt „Steuerrelais“ (SST-0301-REL-STE)

Typ: SST-0301-REL-STE

Stand: 2012-12-07

Kurzbeschreibung:

Eine Steuerrelais-Platine, die 4 Relais mit je 2 Umschaltkontakten besitzt. Diese kann für universelle Steuerfunktionen angewandt werden.



Technische Daten:

	SST-0301-REL-STE
Anschlüsse	Schraubklemmen
Eingänge	1 pro Relais
Ausgänge	2 Umschaltkontakte pro Relais
Ausgangsbelastung	0,6 A / 110 V DC <u>oder</u> 2 A / 30 V DC
Spule	20 mA / 24 V DC (<u>optional</u> : 42 mA / 12 V DC)
Anzeige	4 LEDs (3 mm)
Schutzart	offen
Gehäuse	Platine <u>oder</u> Modulträger
Montageart	Rückwandmontage <u>oder</u> Hutschiene H35
Maße	Platine: 110 x 72 x 25 mm mit Modul-Träger: 114 x 77 x 40 mm
Gewicht	

Weitere Beschreibungen:

Dies ist eine Steuerrelais-Platine, die 4 Relais mit je 2 Umschaltkontakten besitzt (12 V oder 24 V). Eine gemeinsame interne Plusverbindung ist aufgrund vorhandener Lötbrücken möglich. Die Ansteuerung der Relais erfolgt mit Minus-Potential. Dieser Steuereingang ist mit einer Freilaufdiode ausgestattet, um Störspannungen zu vermeiden. Eine LED-Anzeige signalisiert den aktuellen Schaltzustand.

Die Platine ist entweder alleine mittels Rückwandmontage oder mit zusätzlichem Modulträger (Phoenix) auf einer Hutschiene montierbar.

Anschlussplan (SST-0301-REL-STE):

