

S1MN 24VAC/DC 2c/o

840400



Temperaturüberwachungsrelais als Schutzvorrichtung vor Überhitzung von Motoren, Generatoren, etc. 2 Hilfskontakte 2 Wechslerkontakte. Baubreite 22.5mm; UB = 24V AC/DC.

## Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Temperaturüberwachung
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	AC/DC
Isolationswiderstand:	3,6 kOhm, ±10 %
Klemmentyp:	Schraubklemme
Klemmenart:	fest
Betriebsarten:	Ruhestromprinzip
Abmessung Breite:	22.5 mm
Abmessung Höhe:	87.0 mm
Abmessung Tiefe:	121.0 mm
Bruttogewicht:	130 g
Nettogewicht:	120 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C