

S1IM 24VAC IM 0.01-15 A

828020



Stromüberwachungsrelais zur Überwachung von max. Stromwerten; 12 Meßbereiche 0.01-15A wählbar; 0, 40-400Hz; Baubreite 22.5mm; UB = 24V AC.

## Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Stromüberwachung
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	AC
Klemmentyp:	Schraubklemme
Klemmenart:	fest
Betriebsarten:	Arbeitsstromprinzip;Fehler nichtspeichernd;Fehler speichernd;Ruhestromprinzip
Anzahl Hilfskontakte:	1
Abmessung Breite:	22.5 mm
Abmessung Höhe:	87.0 mm
Abmessung Tiefe:	121.0 mm
Bruttogewicht:	170 g
Nettogewicht:	160 g
Umgebungstemperatur:	-15 - 55 °C