

S1UM 110-130VAC UM 0.1-500VAC/DC

827250



Spannungsüberwachungsrelais zur Überwachung von min. und max. Spannungswerten; 12 Meßbereiche 0.1-500VAC/DC wählbar; 0,40-400Hz; Baubreite 22.5mm; UB = 110-130VAC.

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Spannungsüberwachung
Versorgungsspannung (V):	110,0 - 130,0
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