

## S1UM 24VDC UM 0.1-500VAC/DC UP

827225



Spannungsüberwachungsrelais zur Überwachung von min. und max. Spannungswerten; 12 Meßbereiche 0.1-500VAC/DC wählbar; 0,40-400Hz; Beliebige Polung der Meßeingänge; Baubreite 22.5mm; UB = 24VDC.

### Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Spannungsüberwachung
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	DC
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:	130 g
Nettogewicht:	120 g
Umgebungstemperatur:	-15 - 55 °C