

S3UM 24VDC UM 100/110VAC

837250



Spannungsüberwachungsrelais zur Überwachung von Über-und Unterspannungswerten, sowie der Phasenfolge in 3-Phasennetzen; 40-400Hz; Messspannung 100/110V AC 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:	122.0 mm
Bruttogewicht:	140 g
Nettogewicht:	130 g
Umgebungstemperatur:	-15 - 55 °C