

S3UM 24VDC UM 400/440VAC

837270



Spannungsüberwachungsrelais zur Überwachung von Über- und Unterspannungswerten, sowie der Phasenfolge in 3-Phasennetzen, 40 - 400 Hz, Messspannung 400/440 V AC, Baubreite 22,5 mm, UB = 24 V DC.

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;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:	135 g
Nettogewicht:	125 g
Umgebungstemperatur:	-15 - 55 °C