

S1PN 550-690VAC 2c/o

890220



Phase sequence monitoring relay for detecting the phase sequence, phase failure, asymmetry of a 3-phase supply; Measuring voltage = supply voltage; 2 auxiliary contacts (C/O) Width: 22.5 mm; UB 550 - 690 V AC.

Dane

Certyfikacja:	CE;CCC
Możliwości zastosowania:	Monitorowanie faz
Napięcie zasilania (V):	550,0 - 690,0
Rodzaj napięcia zasilania:	AC
Typ zacisku:	Zacisk śrubowy
Typ zacisku:	stałe
Tryby pracy:	Zasada prądu spoczynkowego
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	87.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	135 g
Ciężar netto:	125 g
Temperatura pracy:	-15 - 55 °C