

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.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;CCC
Opciones de aplicación:	Supervisión de fase
Tensión alimentación (V):	550,0 - 690,0
Tipo de tensión de alimentación:	AC
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Tipo de terminal:	fijo
Modos de funcionamiento:	Principio de corriente de reposo
Dimensión Ancho:	22.5 mm
Dimensión de altura:	87.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	135 g
Peso neto:	125 g
Temperatura ambiente:	-15 - 55 °C