

## S3UM 24VDC UM 400/440VAC

837270



Relé de supervisión de corriente para supervisar valores de sobretensióny subtensión y de secuencia de fases en redes trifásicas, 40 - 400 Hz, tensión de medida 400/440 V AC, ancho de montaje 22,5 mm, UB = 24 VDC.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;CCC
Opciones de aplicación:	Supervisión de tensión
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Tipo de terminal:	fijo
Modos de funcionamiento:	Principio de corriente de trabajo;Sin memoria de errores;con almacenamiento de errores;Principio de corriente de reposo
Número de contactos auxiliares:	1
Dimensión Ancho:	22.5 mm
Dimensión de altura:	87.0 mm
Dimensión Profundidad:	122.0 mm
Peso bruto:	135 g
Peso neto:	125 g
Temperatura ambiente:	-15 - 55 °C