

S1IM 24VDC IM 0.01-15 A UP

828035



Relé de supervisión de corriente para supervisar valores de corrientemáx., polaridad libre de las entradas de medida, 12 ámbitos de medida 0,01 - 50 Aseleccionables, 0,40 - 400 Hz, ancho de montaje 22,5 mm, UB = 24 - 240 V AC, 24 V DC.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;CCC
Opciones de aplicación:	Supervisión de corriente
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:	121.0 mm
Peso bruto:	135 g
Peso neto:	125 g
Temperatura ambiente:	-15 - 55 °C