

## S1WP 9A 24VDC UM 0-415VAC/DC

890020



Supervisión de potencia activa para redes monofásicas y trifásicas, aptapara motores con frecuencia regulada, 9 ámbitos de medida 0 - 1000 Hz,tensión de medida 0 - 415 V AC/DC, 1 salida de contacto inversor, 1 salida analógica 0 - 10 VDC o 4 - 20 mA. Ancho de montaje 22,5 mm, UB = 24 V DC.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;CCC
Opciones de aplicación:	Medida de potencia activa
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Tensión de medición:	0 - 415
Corriente de medición:	9
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Tipo de terminal:	fijo
Número de contactos auxiliares:	1
Dimensión Ancho:	22.5 mm
Dimensión de altura:	87.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	140 g
Peso neto:	130 g
Temperatura ambiente:	0 - 55 °C