

**OKY3318-3**  
**SENSOR DE CORRIENTE ALTERNA**  
**SCT013-000 50A / 1V**



**Descripción:**

SCT-013-000 50A / 1V Transformador de corriente de núcleo dividido. Sensor de corriente alterna 3.5 mm

**Características:**

- Entrada nominal: 0-50A
- Salida nominal: 0-1 V
- Precisión:  $\pm 1\%$
- Linealidad:  $\leq 0.2\%$
- Relación de vueltas: 1:1800
- Voltaje de trabajo: 660V
- Frecuencia de trabajo: 50-1 KHz
- Temperatura de funcionamiento: -25 ... + 70 °C
- Fuerza dieléctrica: 3KV
- Resistencia al fuego: UL94-V0
- Material del núcleo: ferrita
- Tipo de montaje: suspensión
- Peso: 78g

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: SAA REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	SENSOR DE CORRIENTE ALTERNA SCT013-000 50A / 1V		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 08/01/2021	No. Parte: OKY3318-3	