

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: $-25 \dots + 70 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- 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	http://www.agelectronica.com	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	