

## SIGA-CC1



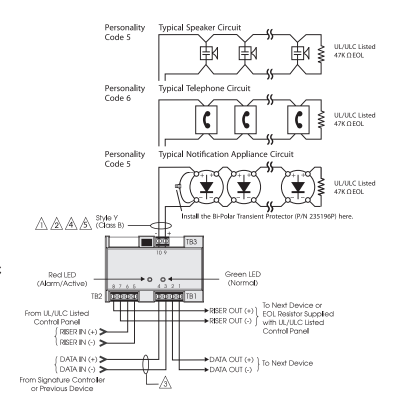


## CARACTERISTICAS

- Módulo de señal de una entrada
- Para supervisar señales circuitos Clase B
- Para circuitos telefónicos
- Puede manejar señales audibles y visuales de 24 VDC
- Para operar señales de audio de 25V y 70V RMS
- 3 personalidades programables
- Disponible en versión plug-in (SIGA-MCC1)

## ACCESORIOS

Manual de Usuario Guía de Montaje



## ESPECIFICACIONES

Artículo	SIGA-CC1
Descripción	Módulo de 1 entrada
Compatibilidad	Con controlador Signature Loop
Tipo de Código	50
Terminales de Cable	12 ~ 18 AWG
Salida	24Vdc: 2 amps / 25V audio: 50 watts / 70V audio: 35 watts
LED's	Verde: en comunicación / Rojo: alarma o falla
Consumo de Corriente	Reposo: 223µA / Activo: 100µA
Alimentación	15.2 ~19.95 VDC
Temperatura de Operación	0°C ∼+49°C
Temperatura de Almacenamiento	-20°C ~ +60°C
Humedad	0~93% RH
Peso	230 g

