

Technical Data sheet

Módulo de controle de sirene - 55000-825



Descrição

O Módulo de Controle de Sirene XP95A, projetado apenas para uso interno, é usado para controlar um circuito de aparelhos de notificação ou alto-falantes.

Principais Características:

- Permite que as sirenes sejam operadas continuamente ou pulsadas, um segundo ligadas, um segundo desligadas
- Pode ser sincronizado quando em operação pulsada
- Também pode ser usado para alto-falantes públicos

Características

Tensão de trabalho	17 V -28 V CC
Tensão de modulação	5 - 9 V pico a pico
Corrente de supervisão	1,3 mA
Estilos de fiação	Potência supervisionada limitada Classe A ou Classe B
Temperatura de operação	0°C a 49°C
Corrente operacional máxima	4mA
Dimensões	114mm X 114 mm X 25mm
Peso	30G
Materiais	Polycarbonato retardador de chama branco



Aprovações

UL /ULC /FM / CL FIRE

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS