

BL1 Flash de Luz

Código de Modelo	Código de Pedido	Descrição
BL1	4 998 000 570	Flash vermelho, 12 volts, montagem superficial
BL1	4 998 000 571	Flash vermelho, 24 volts, montagem superficial
BL1	4 998 000 288	Flash vermelho, 12 volts, montagem embutida
BL1	4 998 000 289	Flash vermelho, 24 volts, montagem embutida



O flash de luz BL1 é um estroboscópico para ativação de alarmes ópticos e está desenhado para conexão direta a centrais de incêndio.

O flash está localizado na parte superior transparente do equipamento.

Quando ativada pela central de incêndio, emite uma luz vermelha, com um flash a cada segundo.

■ Características

- Compacto, robusto e virtualmente livre de manutenção.
- Confiabilidade e longa vida útil.
- Grande visibilidade de luz graças ao tubo de xenônio.

- Um flash a cada segundo.
- Pode ser usado em condições ambientais adversas.
- Disponível para operar em 12 VCC ou 24 VCC.
- Fácil montagem graças ao sistema simétrico.
- Proteção das conexões contra inversão de polaridade.
- Incorpora circuito eletrônico.
- Disponível para montagem em superfície e embutido.

■ Especificações Técnicas

Intervalo de Voltagem	Versão 12V: 10-15 VCC. Versão 24V: 20-30 VCC.
Consumo de Corrente	Versão 12V: 200 mA. Versão 24V: 155mA.
Potência de Flash	Versão 12V: 1,45 J. Versão 24V: 2,0 J.
Frequência de Flash	1 Hz ± 20%.
Vida Útil	Mínima: 5.000.000 de flashes. Máxima: 50.000.000 de flashes.
Dimensões (Diam. x Al)	Superficial: Ø 9,3 cm x 10 cm. Embutido: Ø 9,3 cm x 7,7 cm.
Peso	0,31 kg.