

Módulo de Saída SMART

Ref.: 27819

Apresentação

O Módulo de Saída Segurimax foi projetado para atender aos exigentes requisitos de qualidade e performance de um sistema de detecção e alarme de incêndio. Este dispositivo é utilizado para acionar dispositivos como sirenes, sinalizadores, contatores, relés, comandos telefônicos através de um contato NA que suporta até 2 A em 24 V.

Além de acionar dispositivos, o Módulo de Saída também pode receber um sinal de retorno do dispositivo acionado e enviar este sinal para a central. O retorno é proveniente de um contato seco NA e pode informar o estado de funcionamento do aparelho.



Informações Técnicas

Tensão de operação	16VCC a 24VCC
Consumo em repouso (no laço)	≤ 1mA
Consumo em alarme (no laço)	≤ 1,5mA
Consumo em repouso (alimentação 24V)	≤ 1mA
Consumo em alarme (alimentação 24V)	≤ 20mA
Saída Relé (NA)	2 A @ 30V
Indicador Visual - Em Stand-by	LED vermelho piscando
Indicador Visual - Em alarme	LED vermelho aceso
Classe de instalação	Classe A ou B
Faixa de endereços	1 a 250
Temperatura de operação	-10°C a 50°C
Umidade	≤95% (sem condensação)
Grau de proteção	IP20
Peso	125 g
Dimensões (L x A x P)	85 x 85 x 40mm

V.BR.2.0.0

Cor	Branco
Composição	Carcaça em ABS, placa eletrônica e LEDs
Validade	Indeterminada, produto não perecível
Garantia	1 ano

CUIDADOS COM A INSTALAÇÃO:

1. Este dispositivo não foi projetado para operação em ambientes extremos como, por exemplo, locais muito frios ou muito quentes e com umidade excessiva.
2. Antes de pressionar para fixar o módulo na base, certifique-se de que ele esteja bem alinhado com a base.
3. Certifique-se de que o módulo esteja bem fixado junto a base, as linhas de fixação devem estar bem alinhadas.