

MÓDULO DE ENTRADA E SAÍDA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O módulo BX-013 contém uma saída de relé de posição programável, duas entradas para monitorar os contatos e uma entrada de optoacoplador para monitoramento externo de tensões. Tanto o endereçamento do módulo como a configuração de parâmetros para detectores especiais conectados é realizada através de painel de controle de alarme de incêndio usando o software do PC.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	12-30V (CC)
Corrente	550uA
Temp. de Operação	-20 a 60 °C
Contato	230V - 2A - 60W

Grau de Proteção	IP66
Distância de Cabos	100m
Peso	0,265kg
Dimensão	94x94x57mm

CÓDIGO

B1BX-013