

## MÓDULO DE SAÍDA RELÉ MOUT240

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O SensorIRIS MOUT240 é um módulo relé de saída projetado para aplicação em sistemas de alarme de incêndio endereçáveis, suportando o protocolo de comunicação TTE.

O módulo fornece interface para 240V e é adequado para o controle de circuitos de tensão de 240VAC.

O SensorIRIS MOUT240 é ligado a partir do painel de incêndio e pode ser controlado através do protocolo de comunicação.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	15 à 32VDC
Corrente em Repouso	220µA
Corrente Nominal	175µA
Corrente em Consumo	4mA
Temperatura de Operação	-10°C à +60°C
Humidade Relativa	93%

Material	ABS
Grau de Proteção	IP40
Dimensões	142 x 80 x 45mm
Peso	0,230Kg
Conformidade com a Norma	EN54-17 / EN54-18

### CERTIFICAÇÕES / APROVAÇÕES

- EVPU: 1293/0703

### CÓDIGO

**B4IRIMOUT24**

### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

