

Base do detector de incêndio analógico com isolador

KZ7051

O KZ7051 é uma base de detector com isolador incorporado para uso com os detectores da série KL700A/Dx1500 da GE Interlogix. O isolador protege o loop das condições de curto-circuito. Um LED no lado da base indica o status do isolador.

Especificações

Dimensões (Ø x A)	100 x 29 mm
Tensão de Operação	17 - 34 V
Consumo de Corrente	50 A
Corrente de Isolação	6 mA
Resistência de Isolamento	140 Mohm
Frequência do Receptor Acústico	
Saída do Som	
em 3 mA	
em 5 mA	
Características Ambientais	
Temperatura de Operação	-10° C a +70° C
Temperatura de Armazenamento	-10° C a +70° C
Umidade Relativa (máxima)	95% (sem condensação)

Informações para Pedido

KZ7051 Base do detector de incêndio analógico com isolador



- Sensível à polaridade
- Base universal para detectores analógicos
- Terminais de aterramento adicionais disponíveis
- Contato do indicador remoto disponível
- Isolador incorporado