

**Unidade de Monitoramento de Zona Convencional – 1 Zona****KAL410**

Permite a conexão de uma zona convencional à malha do sistema de combate a incêndio analógico. Esta zona é constantemente monitorada. Até 20 dispositivos convencionais podem ser conectados a esta zona.

Especificações

Tensão de alimentação	22 - 38 Vcc
Consumo de corrente	
Quiescente a 24 V	90 A
Quiescente a 35 V	105 A
Alarme	<3 mA
Alimentação auxiliar (24 Vcc) quiescente	200 A + equipamento
Alarme de alimentação auxiliar (24 Vcc)	<85 mA
Resistor de fim de linha	4,7 kohm
Capacidade nominal do contato do relé	NA
Ambiente	
Temperatura de armazenamento	-10° C a +50° C
Temperatura de operação	-10° C a +70° C
Umidade relativa	95% (sem condensação)
Dimensões (C x L x A)	117 x 80 x 44 mm

Informações para Pedido

KAL410 Unidade de Monitoramento de Zona Convencional – 1 Zona



- Fácil endereçamento numérico
- Supervisão contínua das zonas convencionais
- Montagem em superfície
- Indicação de alarme local
- Alimentação externa
- Esteticamente agradável
- Parte da família de módulos de E/S que consistem em:
 - Monitores de Zona Convencionais
 - Módulos de Entrada Digital
 - Módulos de Controle de Extinção
 - Módulos Isoladores
 - Pontos de Ativação Manuais
 - Unidades de Saída
 - Unidades de Retenção
 - Unidades de Saída Supervisionadas para controle de receptores acústicos