



## Módulo do driver de loop para painéis de controle KSA702/705

## KAL701

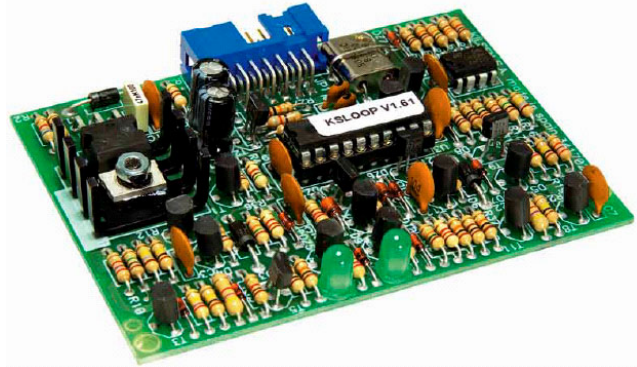
O amplificador de loop KAL701 1 permite uma atualização fácil dos painéis de incêndio endereçáveis analógicos KSA702 e KSA705. Cada módulo consiste em um plugue simples em uma placa e não exige nenhum ajuste adicional nem conexões para funcionamento pleno. O KAL701 tem isoladores de loop fornecidos em ambos os drivers e permite funcionalidade de loop de classe A plena com até 250 endereços de dispositivos.

### Especificações

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Número de loops                   | 1                        |
| Características do loop           |                          |
| Capacidade                        | 250 endereços            |
| Carga máxima                      | 400 mA / 26 Vcc a 32 Vcc |
| Características elétricas máximas | 44 ohm / 500 nF          |
| Comprimento máximo do loop        | 2 km                     |

### Informações para Pedido

KAL701 Módulo do driver do loop para os painéis de controle KSA702/705



- **Expande os recursos do loop do KSA702 e KSA705**
- **Permite a conexão de 250 dispositivos adicionais por unidade**
- **Dois drivers isolados suportam operação classe A plena**
- **Nenhuma configuração de hardware é necessária**