



Sistemas de Combate a Incêndio Endereçável



Painel de detecção de incêndio endereçável analógico - 1 loop

KSA701-1

O painel de controle de alarme de incêndio endereçável analógico KSA701 é a solução ideal para instalações de tamanho pequeno a médio. Muito potente e econômico, é extremamente simples de instalar e utilizar em razão de seu projeto ergonômico e avançado. O painel é fornecido em um gabinete para serviço pesado, convenientemente dimensionado, de alta qualidade e elegante. O gabinete oferece espaço suficiente para as baterias do sistema a ser abrigado no interior do gabinete. O KSA701 é totalmente compatível com os detectores da série 700A Kilsen e acessórios da série KAL400.

Especificações

| | |
|---|----------------------------------|
| Tensão de Alimentação | 110/230 Vca a 50 Hz (+10% - 15%) |
| Consumo de Corrente | |
| (nenhum dispositivo conectado) | 175 mA Quiescente/241 mA Alarme |
| Baterias | |
| Capacidade | 2 x 12 V - 7 Ah (tipo SLA) |
| Capacidade nominal do Fusível | 3 A |
| Carregador (Compensação de temperatura -3 V/°C) | 350 mA a 27,6 Vcc a 20 °C |
| Capacidade | 125 endereços por loop |
| Características do loop por loop | |
| Capacidade | 250 endereços |
| Carga Máxima | 400 mA/26 Vcc a 32 Vcc |
| Características Elétricas Máximas | 44 ohm/500 nF |
| Receptores Acústicos (supervisão de polaridade inversa) | |
| Carga Máxima (2 Saídas) | 250 mA cada/18 a 24 Vcc |
| Atrasos (ajustável em intervalos de 10 s) | 10 a 600 segundos |
| Saídas de Relé (livre de potencial) | 1 A a 30 Vcc |
| Saída Auxiliar de 24 V | |
| Carga Máxima | 250 mA a 18 Vcc a 28 Vcc |
| Ambiente | |
| Temperatura de Trabalho | -5° C a +40° C |
| Umidade Relativa (sem condensação) | 0 - 95% |
| Classificação IP | IP30 |
| Características Físicas | |
| Tamanho | 420 mm (L) x 335 (A) x 110 (P) |
| Peso (sem baterias) | 6,2 kg |



- Tela de LCD de 4 x 40 caracteres
- 20 zonas de tela
- Compatível com a EN54 com aprovações pendentes
- 2 níveis de acesso de usuário
- 2 saídas de receptores acústicos monitoradas
- 2 relés livres de tensão programáveis
- Saída auxiliar de 24 volts
- Recursos de programação de E/S com funções booleanas
- Ajustes de sensibilidade dia/noite
- Coincidência dentro das zonas
- Software para upload/download e gráfico para PC
- Interligação dos painéis em rede
- Recurso de teste da instalação

Informações para Pedido

KSA701-1 Painel de detecção de incêndio endereçável analógico - 1 loop