

Descrição

O FDU-80 é um anunciador de incêndio LCD com luz de fundo, com-pacto, econômico, de 80 caracteres, utilizados com os Painéis de controle de alarme de incêndio Notifier FireWarden-100-2, NFS-640, NFS2-640 e NFS-320. O equipamento exibe informações completas do status dos pontos do sistema, sendo possível conectar até 32 FDU-80s na porta do modo Terminal EIA-485 de cada painel. Não necessita de programação, economizando tempo durante a instalação do sistema.

Instalação

O FDU-80 pode ser colocado semi-embutido a 2.188"/5.556 cm (no mínimo) de profundidade e possui caixa elétrica de três saídas ou caixas elétricas de interruptor utilizáveis para três saídas Alternativamente, uma caixa de conexões de superfície SBB-3 está disponível para aplicações de montagem em superfície.

Principais Características:

- Pode ser localizado de maneira remota até a 6.000 pés (1828,8 m) do painel de controle anfitrião.
- Pode ser alimentado com 24 VCC desde o FACP anfitrião ou por fontes de alimentação remotas (requer 24 VCC).



Características	
Chaves de controle do System Acknowledge:	(Confirmação local), Signal Silence (Silenciar sinal), Drill (Simulação) e System Reset (Reiniciar sistema);
Visor de cristal líquido:	80 caracteres
LEDs de status do sistema para:	Power (Alimentação), Alarm (Alarme), Trouble (Problema), Supervisory (Supervisão) e Alarm Silenced (Alarme silenciado);
Exibe identificadores do tipo de dispositivo:	Alarme de ponto individual, problema ou supervisão, rótulos alfa personalizados e de zona;
Para a montagem é necessários os acessórios (Adquiridos separadamente):	
SSB-3	
A SSB-3 É a caixa traseira do O FDU-80 um anunciador de incêndio LCD	

Aprovados

UL/FM

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS