



Expansor do Indicador com LEDs para Oito Zonas D7032



- ▶ **Dispõe de oito LEDs remotos**
- ▶ **Fácil conexão do cabo no Indicador com LEDs da Série D7030X**
- ▶ **Fácil conexão com o barramento de opções**

Usar o Expansor D7032 com os Indicadores com LEDs da Série D7030X nos sistemas de Painel de Controle de Alarme de Incêndio (FACP, Fire Alarm Control Panel) FPA-1000-UL ou FPD-7024.

Certificados e Aprovações

Região	Certificação
E.U.A.	UL UL864, 9th edition FM CSFM 7120-1615: 185 FDNY-CoA 6034 NYC-MEA 12-92-E, Vol. 14

Planeamento

Informações de Compatibilidade

Categoria	Produtos
Painéis de Controle	Painel de Incêndio Compacto FPA-1000-UL FACP FPD-7024 FACP D7024 FACP DS9400i

Categoria	Produtos
Módulos	FACP DS9400M Indicador com LEDs D7030X Indicador com LEDs D7030X-S2 Indicador com LEDs D7030X-S8

Nota O D7024, o DS9400i e o DS9400M **não** são certificados pela UL864, 9ª edição.

Considerações de Instalação

Instalar o D7032 em uma caixa 4"x4", de instalação elétrica, a uma distância de até 6 m (20 pés), na mesma sala do Indicador com LEDs D7030X.

Considerações sobre o Cabeamento

O D7032 se conecta ao Indicador com LEDs D7030X por meio do cabo, de seis fios com conector, que é fornecido. O cabeamento não é supervisionado e deve ter limitação de alimentação.

Nota Todo cabeamento deve ter, pelo menos, 22 AWG (0,64 mm) e deve ser passado através de um eletroduto, a uma distância de até 6 m (20 pés) do Indicador da Série D7030X. O cabeamento do indicador não pode ser compartilhado, no mesmo cabo, com cabos de equipamentos multiplex, de telefone ou de notificação.

