

Descrição

O Mini Módulo Monitor XP95A (Part. Num. 55000-765) é um dispositivo alimentado pelo laço de detecção que incorpora uma entrada monitorada para conexões remotas. O Mini Módulo de Monitor com Prioridade XP95A foi projetado para monitorar o estado de um ou mais contatos livres de tensão, e para informar o status ao equipamento de controle analógico compatível com Apollo.

Principais Características

- Listado na UL e ULC
- Aprovado pela FM



Especificações técnicas

Características técnicas

- Tensão de operação: 24VCC
Mínimo: 20 V
Máximo: 28 V
- Corrente quiescente: 200 μ A
- Corrente em Alarme: 3,4mA+quiescente
- Corrente de Pico: 2,5 mA
- Corrente remota e alarme: 6,2mA+quiescente

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS