

## ***FXP5Ei***

### **PAINEL REPETIDOR**



#### **DADOS TÉCNICOS:**

- Fonte de alimentação: 24Vdc
- Consumo em supervisão:  $\leq 25\text{mA}$
- Consumo em alarme:  $\leq 50\text{mA}$
- Capacidade: 4 zonas com 1000 pontos endereçáveis
- Temperatura de operação: 0°C a 55°C
- Umidade relativa:  $\leq 95\%$
- Dimensões: 128 x 180 x 39mm<sup>2</sup>
- Peso: 450g
- Cor: Branca
- Grau de proteção: IP42

## ***FXP5Ei***

### **INSTRUÇÃO DE INSTALAÇÃO / FIAÇÃO**

Painel Repetidor

**Modelo: FX5Ei**

### **APLICAÇÃO**

Este painel repetidor é adequado para ser utilizado em edifícios industriais e residenciais em conjunto com a central de alarme de incêndio endereçável BSKY. Este repetidor é certificado internacionalmente conforme EN-54 e CE. Este dispositivo segue as especificações de instalação conforme a norma ABNT NBR 17240.

### **CARACTERÍSTICAS**

Fácil instalação, pequeno tamanho e aparência externa bonita; Tela LCD com menu gráfico amigável; Exibição detalhada da informação de endereço: localize o local exato do alarme de incêndio; Cabeamento simples: adota ligação de 4 fios, sendo 2 fios de alimentação e 2 fios de comunicação; Menor consumo (estado de vigilância normal  $\leq 25\text{mA}$ ).

### **MODO DE TRABALHO**

Princípio de funcionamento do painel repetidor: recebe o sinal de saída de alarme de incêndio a partir da central de alarme de incêndio endereçável. Se este sinal é coerente com os valores pré-programados, ele irá ativar o sinal de alarme audível e visível e indicará no display a localização de alarme incêndio simultaneamente. Cabeamento recomendado: linhas de sinal FA / FB, cabo par trançado 2 x 1,5mm<sup>2</sup>; Alimentação de 24V, 2 x 2.5mm<sup>2</sup>.