

## SISTEMA COM GÁS AEROSOL TIPO CAIXA - FP-2000

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O sistema FirePro, modelo FP-2000, usa a última geração do composto sólido patenteado FPC. Uma vez ativado, o composto sólido FPC transforma-se num aerossol condensado de extinção de incêndios altamente eficiente e eficaz. O aerossol propaga-se e distribui-se homogeneamente no recinto que está a ser protegido utilizando o momento desenvolvido no processo de transformação. A extinção do incêndio é acompanhada pela interrupção das reações químicas em cadeia que ocorrem na chama e não por consumo de oxigênio e/ou arrefecimento, como sugerido pelo tradicional triângulo do fogo.



**FirePro.**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Método de Ativação         | Térmico ou Elétrico         |
| Corrente de Teste          | Máximo 5 mA                 |
| Peso bruto                 | 15.500g (excluindo suporte) |
| Massa de Composto FPC      | 2.000g                      |
| Tempo descarga operacional | 5 – 10 segundos             |

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Saída(s) de descarga     | 1                           |
| Comprimento de descarga  | 3,5m                        |
| Dimensões                | 300mm x 300mm x 185mm       |
| Temperatura autoativação | 300 °C                      |
| Classe de incêndio       | EN2:A,B,C,F / NFPA 10:A,B,C |

### CÓDIGO

**10149**

### INFORMAÇÃO ADICIONAL

