

Modelo: AF-X Fireblocker n-CXS

Artículo: 10-15-120-03-02

INFORMACIÓN TÉCNICA GENERAL

Clases de fuego: A, B, C y L (Litio)

Mecanismo de activación: elemento térmico - resistencia 1.3 - 3.2 Ohm

Corriente de activación: 6-36 V CC - 1 A durante 1-2 segundos

Corriente de prueba: máx. 40 mA (0.04 A) en 5 minutos

ESPECIFICACIONES

Peso bruto: 500 gr Peso del agente extintor: 60 gr

Tiempo de descarga: 36 segundos

Salidas de descarga: Altura máxima de instalación: 2 m Longitud de descarga: 2 m

Dimensiones (alto x diámetro): 18 x 3,8 cm Distancia de salida a 75°C: < 50 cm Distancia de salida a 200°C: 0 cm

ALCANCE DE LA PROTECCIÓN CONFORME A NORMAS ISO, EN & UL

Clase de fuego: m³ netos

> ABC8,0 0,45 L

Tenga en cuenta que al diseñar el sistema, siempre se debe añadir un factor de seguridad del 30 %. Utilice siempre nuestras hojas de cálculo para determinar la cantidad de aerosol.

EJEMPLOS DE ÁREAS DE APLICACIÓN

Espacios técnicos: gabinetes de ordenadores, tableros eléctricos, cajas de interruptores

autos, colectivos, trenes, barcos **Compartimentos de Motores:**

Maquinaria: máquinas CNC, maquinaria industrial, generadores

Soporte técnico especializado para

integrarlo a tus **proyectos**













