CONTROL DE FUEGO EN TABLEROS ELÉCTRICOS



QUÉ ES?

No más Fire es el primer sistema de extinción NO INVASIVO para armarios eléctricos. Usa un único tubo flexible que detecta y descarga el agente extintor en el punto de activación, cubriendo todos los riesgos de incendio.

SEMMENTS OF SEMMEN

•



Diseñado para detectar y extinguir incendios desde el interior y en su fase más temprana:-Minimizando daños del armario y sus componentes. -Evitando que el incendio se propague fuera del armario hacia: o Equipos o bienes de alto valor. o Zonas peligrosas o lugares de riesgo especial (garajes, zonas ATEX, APQ, caldera, etc)-Evitando la interrupción de actividad o equipos.

El tubo de extinción se activa al romperse por el fuego, liberando el agente extintor en el foco de ignición.
Además, genera una inundación en el área protegida, mejorando la eficiencia y seguridad en la extinción.



www.electricsale.cl

DONDE SE INSTALA?

Indicado para espacios cerrados hasta un volumen de 1,5 m3. Abarcando una gran variedad de riesgos, tales como cuadros o armarios de distribución, protección, telecomunicaciones, servidores, control técnico, de motores o integrados en maquinaria o vehículos. Y cualquier equipo o espacio cerrado susceptible de riesgo eléctrico.



Único en el mercado que permite una instalación directa a carril

NO INVASIVO

Todos los elementos del sistema quedan perfectamente integrados en el interior del armario, quedando protegido frente a golpes o manipulaciones indebidas, que pueden provocar descargas accidentales, anulación del sistema, etc.-No invasivo. Sin agujeros ni taladros, respetando la estanqueidad, garantías y certificaciones del armario.

ADAPTABLE

Permite ajustarse a las necesidades de la instalación (señal corte ventilación, de electricidad, supervisión del sistema y notificación del evento a otros dispositivos como centrales de detección, etc.).-Máxima Seguridad. Limpio y seguro para equipos y personas.-Patentado y Certificado

