

Soluciones para protección contra arco eléctrico



HOFFMAN

Problema	Solución nVent HOFFMAN	Jerarquía de controles de seguridad
La línea del circuito del desconectador se mantiene energizada aún después de apagar el suministro de energía		Sequestr Externo Desconectador Supresión
El mantenimiento requiere de lecturas de temperatura en tiempo real		Ventana IR Supresión
Necesidad de inspección visual en un gabinete energizado		Ventanas regulares Supresión
Mantenimiento programado requerido en un gabinete energizado		InterSafe Data Puertos de interfaz Supresión
Almacenamiento de instructivos sobre el cableado en el gabinete		Compartimento externo para documentos Supresión
Posibilidad de que cualquier persona abra el gabinete cuando esté encendido		Cerrojos eléctricos Controles técnicos PPE requerido
La puerta se abre de forma inversa haciendo contacto accidental con los componentes		Topes de puerta Controles técnicos PPE requerido
Necesidad de acceso a los controles para reiniciar		Frente ciego o paneles removibles Controles técnicos PPE requerido
Contacto incidental en el equipo instalado sobre puertas	Soluciones modificadas	Barreras Controles técnicos PPE requerido
Diseño del sistema	Soluciones modificadas	Aislantes de controles de circuitos menores a 50 volts, Clase 2 Controles técnicos PPE requerido



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER