

Controlador de Contención de Pasillo para Cubierta Superior Automática

Data Solutions

Unidad de control para la cubierta superior de contención de pasillo de apertura automática.



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Unidad de control para hasta 12 cubiertas superiores automáticas

Insumos: Se requiere una fuente de alimentación externa de 24 VDC, solicite por separado; 2 contactos flotantes para conectarse a un sistema de detección de incendios y otro botón de apertura/prueba

Producto: Conexión de 24 VDC para el control y suministro de tensión de hasta 12 cubiertas superiores automáticas de gabinete, que se pueden conectar en serie

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

| Número de catálogo | Color | Compatible con | Altura del rack | Altura | Anchura | Cantidad del paquete |
|--------------------|-------|-----------------------|-----------------|--------|---------|----------------------|
| 23130-205 | Negro | Contención de pasillo | 1U | 45mm | 450mm | 1 |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Se requiere una unidad de alimentación de 24 VDC para operar el sistema. Por favor ordene por separado.

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE