

# Kit de controlador para LHX+ 5 KW y 10 KW

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**23130-664**



La Unidad de Control enriquece el LHX+. Se conecta a los sensores LHX+ y a la válvula de refrigerante motorizada 23130-607. Esto permite que el enfriador controle el flujo de aire refrigerante basado en un punto de ajuste de temperatura de aire refrigerado (suministro). Proporciona funcionalidad avanzada de monitoreo remoto y varias características de configuración.

### CARACTERÍSTICAS

Control de flujo de refrigerante basado en el punto de ajuste de temperatura de aire enfriado (suministro). Más características de control con el paquete de control de agua

Unidad de control separada, compacta de 19" Sin cables sueltos en la sección superior del gabinete

Conexiones de sensor plug & play claramente marcadas

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Altura: 88mm

Fondo: 220mm

Compatible con: Varistar; Varistar CP

Cantidad del paquete: 1

Color: Gris negro

Código de color: RAL 7021

Acabado: Aluminio-Zinc plateado

Tensión de entrada de CA: 100 – 260V

Material: Acero

Familia de productos: Varistar CP

Tipo de producto: Unidad de Control

Altura del rack: 2U

Anchura: 439.5mm

Gross Weight: 7.2kg

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

---

Pantalla externa opcional.

## 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](http://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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**