

# Zestaw sterownika dla LHX+ 5 KW i 10 KW

## Data Solutions

### NUMER KATALOGOWY

**23130-664**



Moduł sterujący wzbogaca LHX+. Łączy się z czujnikami LHX+ i zaworem płynu chłodzącego z silnikiem 23130-607. Umożliwia to chłodnicę sterowanie przepływem powietrza chłodzącego w oparciu o wartość zadaną temperatury schłodzonego (zasilania) powietrza. Zapewnia zaawansowane funkcje zdalnego monitorowania i różne funkcje konfiguracyjne.

### FUNKCJE

Sterowanie przepływem płynu chłodzącego na podstawie nastawy temperatury schłodzonego (zasilania) powietrza. Więcej funkcji sterowania z pakietem kontroli wody

Oddzielna, kompaktowa jednostka sterująca 19". Bez luźnych przewodów w górnej części szafy

Wyraźnie oznaczone złącza czujnika plug & play

### ATRYBUTY PRODUKTU

Wysokość: 88mm

Głębokość: 220mm

Współpracuje z: Varistar; Varistar CP

Liczba opakowań: 1

Kolor: Czarny/szary

Kod koloru: RAL 7021

Wykończenie: Cynkowane aluminium

Napięcie wejściowe AC: 100 – 260V

Materiał: Stal

Rodzina produktów: Varistar CP

Typ produktu: Moduł sterujący

Wysokość stojaka: 2U

Szerokość: 439.5mm

Gross Weight: 7.2kg

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

---

Opcjonalny wyświetlacz zewnętrzny.

## OSTRZEŻENIE

---

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE