

# Zespół sterujący LHX+

## Data Solutions



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

### SPECYFIKACJE

<b>Wysokość stojaka:</b>	2U
<b>Typ produktu:</b>	Moduł sterujący
<b>Materiał:</b>	Stal

Table 1/2

Numer katalogowy	Wysokość	Głębokość	Współpracuje z	Liczba opakowań	Kolor	Kod koloru
23130-668	88mm	220mm	Varistar, Varistar CP	1	Czarny/szary	RAL 7021
23130-664	88mm	220mm	Varistar, Varistar CP	1	Czarny/szary	RAL 7021

Table 2/2

Numer katalogowy	Wykończenie	Napięcie wejściowe AC	Szerokość
23130-668	Cynkowane aluminium	230V	439.5mm

Numer katalogowy	Wykończenie	Napięcie wejściowe AC	Szerokość
23130-664	Cynkowane aluminium	100 – 260V	439.5mm

## 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**