

Moduł sterujący tylnych drzwi RackChiller, pasywny

Data Solutions

NUMER KATALOGOWY

23130-594



Moduł sterujący wzbogaca pasywne tylne drzwi chłodziarki RackChiller. Łączy się z 4 wbudowanymi czujnikami temperatury powietrza i zaworem płynu chłodzącego z silnikiem 23130-607. Umożliwia to chłodziarce sterowanie przepływem powietrza chłodzącego w oparciu o wartość zadaną temperatury schłodzonego (zasilania) powietrza. Zapewnia zaawansowane funkcje zdalnego monitorowania i różne funkcje konfiguracyjne.

CERTYFIKATY



FUNKCJE

Sterowanie przepływem płynu chłodzącego na podstawie nastawy temperatury schłodzonego (zasilania) powietrza. Więcej funkcji sterowania dzięki pakietowi kontroli wody 21130-608

Precyzyjna kontrola przepływu względem nastawy z parametryczną pętlą PID

Zdalne monitorowanie za pomocą wbudowanego serwera internetowego lub protokołów BMS (Modbus TCP, SNMP v2c)

Opcjonalny wyświetlacz zewnętrzny i klawiatura 21130-599

Języki: Angielski, niemiecki, francuski

Zasilanie: 90 - 260 VAC

ATRYBUTY PRODUKTU

Typ produktu: Moduł sterujący

Kolor: Czarny/szary

Gross Weight: 2.369kg

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

W celu zapewnienia bezproblemowej pracy zaleca się korzystanie z zestawu do podłączania wody i opcjonalnych akcesoriów.

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie 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