

# Pakiet kontroli wody LHX+

## Data Solutions



Wkładki rurowe ze stali nierdzewnej o identyfikatorze I1" są wyposażone w parę czujników cieczy chłodzącej. Czujniki łączą się bezpośrednio z kontrolerem tylnych drzwi RackChiller. Umożliwia to monitorowanie właściwości termicznych chłodziwa i chłodzenia. Wydajność, a także dodatkowe funkcje kontroli temperatury.

### FUNKCJE

Czujniki powrotne: Przepływ płynu chłodzącego i temperatury

Umożliwia sterownikowi modulowanie przepływu w oparciu o temperaturę powrotu

Moduł sterowania wodą z przepływem wody, czujnik temperatury

Obie wkładki rurowe wykonane ze stali nierdzewnej, które można przykręcić do płyty podstawy, aby zapewnić wysoką EMC i IP

### SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Współpracuje z	Liczba opakowań
23130-663	Varistar, Varistar CP	1

### DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymagany sterownik LHX+.

### 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**

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.