

# LHX+ Wasser-Control-Paket

## Data Solutions



Die Edelstahl-Rohreinsätze mit ID 1" werden jeweils mit einem Paar ratiometrischer Flüssigkühlmittelsensoren geliefert. Die Sensoren werden direkt mit dem RackChiller Rear Door Controller verbunden. Dies ermöglicht die Überwachung der thermischen Eigenschaften des Kühlmittels und der Kühlung. Leistungs- sowie zusätzliche Temperaturregelungsfunktionen.

### MERKMALE

Rücklaufsensoren: Kühlmitteldurchfluss und Temperatur

Ermöglicht dem Regler, den Durchfluss basierend auf der Rücklauftemperatur anzupassen

Wassersteuereinheit mit Strömungs-, Temperatursensor

Beide Rohreinsätze sind aus rostfreiem Stahl, die mit der Bodenplatte verschraubt werden können, um einen hohen EMV und IP Schutz zu gewährleisten

### SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Passt zu	Anzahl Verpackungen
23130-663	Varistar, Varistar CP	1

### ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

LHX+ Controller erforderlich

### WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.