

# Kit controllo acqua LHX+

## Data Solutions



Gli inserti per tubi in acciaio inox con ID 1" sono dotati di una coppia di sensori raziometrici del liquido di raffreddamento. I sensori si collegano direttamente alla centralina della portiera posteriore RackChiller. Ciò consente il monitoraggio delle proprietà termiche del liquido di raffreddamento e del raffreddamento, nonché ulteriori funzioni di controllo della temperatura.

### CARATTERISTICHE

Sensori di ritorno: Flusso del liquido di raffreddamento e temperature

Consente al controller di modulare il flusso in base alla temperatura di ritorno

Unità di controllo dell'acqua con sensore di temperatura e flusso dell'acqua

Entrambi gli inserti per tubi in acciaio inox che possono essere imbullonati alla piastra di base per garantire un'elevata EMC e IP

### SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Funziona con	Quantità nella confezione
23130-663	Varistar, Varistar CP	1

### INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Controller LHX+ richiesto.

### AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

©2026 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.