

LHX+| Échangeur thermique air/liquide

Data Solutions



Les refroidisseurs RackChiller In-Row (IRC) sont conçus pour fournir un refroidissement supplémentaire ciblé et efficace dans les datacenters. Le RackChiller IRC est une solution de refroidissement de précision modulaire et évolutive qui peut remplacer ou compléter une infrastructure de refroidissement de datacenter traditionnelle.

FONCTIONS

Échangeur thermique air/eau rackable 19" avec ventilateur

Ventilateurs facilement remplaçables sans démonter l'échangeur thermique

Arrivée du liquide de refroidissement par le haut ou le bas

SPÉCIFICATIONS

Profondeur: 500mm

Type de produit: Échangeur thermique air/liquide

Table 1/2								
Référence catalogue	Quantité par colis	Tension d'alimentation	Alimentation redondante	Alimentation en fluide de refroidissemen t	Hauteur	Matériau		
29714-016	1	230V min	Non	Fond	266mm	Aluminium		
29714-017	1	230V min	Non	Fond	266mm	Aluminium		

Table 2/2					
Référence catalogue	Largeur	Compatible avec			

29714-016	426mm	Varistar, Varistar CP
29714-017	426mm	Varistar, Varistar CP

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Veuillez commander les éléments suivants séparément : surveillance à l'aide de l'unité de régulation, kit de régulation de l'eau, écran d'affichage et contacteur de porte.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Ce document est généré par le système.