

Rackchiller | Ensemble de contrôle de l'eau pour porte arrière

Data Solutions



Les inserts de tuyau en acier inoxydable avec ID 1 sont livrés avec une paire de capteurs radiométriques de liquide de refroidissement. Les capteurs se raccordent directement au régulateur RackChiller Rear Door. Cela permet de surveiller les propriétés thermiques du liquide de refroidissement et les performances de refroidissement, ainsi que les autres fonctions de régulation de la température.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Unité de régulation de l'eau avec débit d'eau, sonde de température et capteur de pression

Capteurs d'alimentation : pression et température du liquide de refroidissement

Capteurs de retour : débit et température du liquide de refroidissement

Permet au régulateur de moduler le débit en fonction de la température de retour ou du différentiel de température du liquide de refroidissement

Conçu pour s'adapter parfaitement à la RackChiller Rear Door et aux accessoires

Deux inserts de tuyau en acier inoxydable

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1	
Référence catalogue	Quantité par colis

1

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Régulateur du RackChiller Rear Door nécessaire. Ceci est inclus dans la version active, veuillez utiliser 21130-594 pour la version passive.

Pour un fonctionnement sans faille, il est recommandé d'utiliser le kit de raccordement au réseau d'eau et les accessoires disponibles en option.

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