

# Rail de fixation du câble assemblé, câbles multiples



#### **FONCTIONS**

Garantit l'orientation et la position appropriées du système pour fournir un transfert thermique optimal

Fournit une protection mécanique du câble autorégulant et contribue à l'efficacité du système

Optimise la fixation avec des nVent ERICO Railclips ou des accessoires

Peut être ajusté lors de l'installation pour des obstructions imprévues sur le terrain

### **SPÉCIFICATIONS**

Table 1/1			
Référence catalogue	Matériau	Nombre de conducteurs	Longueur
RHS4CHD2	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)	2	2m

#### INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Conceptions de rail supplémentaires disponibles en fonction de la conception du système de chauffage de commutateur de rail. Contactez votre représentant nVent ERICO local pour obtenir de plus amples informations.

#### **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.

#### North America

+1.800.753.9221
Option 1 - Customer Care
Option 2 - Technical
Support

## Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France: +33 800 901 793

#### **Europe**

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

#### **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.