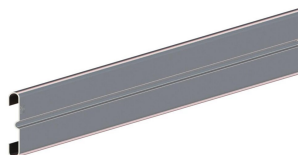


# Rail de fixation du câble assemblé, câbles multiples



## 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](http://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**