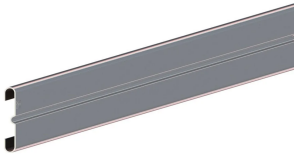


# Canal de montagem do conjunto de cabo, Cabo múltiplo



## CARACTERÍSTICAS

Garante a orientação adequada e posição do sistema para fornecer a transferência térmica ideal

Fornece a proteção mecânica do cabo autorregulável e contribui para a eficiência do sistema

Otimiza a montagem com os grampos ferroviários ou acessórios nVent da ERICO

Pode ser ajustado durante a instalação para obstruções imprevistas de campo

## ESPECIFICAÇÕES

Table 1/1

Número de catálogo	Material	Número de condutores	Length
RHS4CHD2	Stainless Steel 304 (EN 1.4301)	2	2m

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Projetos de canais adicionais disponíveis com base no projeto do sistema de aquecimento do comutador ferroviário. Entre em contato com seu representante nVent ERICO local para obter mais informações.

## AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

**América do Norte**

+1 800 753 9221

Opção 1 – Apoio ao cliente

Opção 2 – Assistência

técnica

**Europa**

Países Baixos:

+31 800-0200135

França:

+33 800 901 793

**Europa**

Alemanha:

800 1890272

Outros países:

+31 13 5835404

**APAC**

Xangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**