

# Apenas molde para ligação conjunta, energia

## Data Solutions



### CARACTERÍSTICAS

Molde sobressalente projetado para a instalação de conectores de jumper no boleto do trilho

A conexão é feita dentro do espaço confinado da placa de junção

### ESPECIFICAÇÕES

**Estilo do terminal de ligação:** C

**Material:** Graphite

Table 1/1

Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de trilho	Tamanho do condutor	Diâmetro externo do condutor, nominal	Orientação
MRR50G	547910	UIC54, UIC60	50 mm <sup>2</sup> filamentado	9.27mm	Lado direito
MRR50D	547900	UIC54, UIC60	50 mm <sup>2</sup> filamentado	9.27mm	Lado esquerdo
PBCS6CWPRHM		85 lb to 141 lb T-Rail Sections	3/0 composto	14.53mm	Lado direito
PBCS6CWPLHM		85 lb to 141 lb T-Rail Sections	3/0 composto	14.53mm	Lado esquerdo
PBC2WLHM		85 lb to 141 lb T-Rail Sections	250 kcmil Ropelay	19.05mm	Lado esquerdo

Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de trilho	Tamanho do condutor	Diâmetro externo do condutor, nominal	Orientação
PBC2WRHM		85 lb to 141 lb T-Rail Sections	250 kcmil Ropelay	19.05mm	Lado direito

## 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.



O nosso forte portfólio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**