

Soldador completo para trabalho em trilho especial, energia

Data Solutions



CARACTERÍSTICAS

Projetado para ligar estruturas em aplicações de ligação de energia

A ser usado com terminais formados em fábrica

Disponível em orientação para a esquerda ou para a direita

ESPECIFICAÇÕES

Tipo de trilho: Crane Rail Profiles

Estilo do terminal de ligação: J

Table 1/1

| Número de catálogo | Material | Tamanho do condutor | Diâmetro externo do condutor, nominal | Estilo de soldagem | Orientação | Comprimento do grampo |
|--------------------|---------------|---------------------|---------------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------|
| PBJT503LH | Aço, Graphite | 2/0 concêntrico | 10.62mm | T5 | Lado esquerdo | 502mm |
| PBJT52WRH | Graphite, Aço | 250 kcmil Ropelay | 19.05mm | T5 | Lado direito | 502mm |
| PBJT52WLH | Aço, Graphite | 250 kcmil Ropelay | 19.05mm | T5 | Lado esquerdo | 502mm |

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 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.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including diisononyl phthalate, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE