

Soquete coroa para trilhos



CARACTERÍSTICAS

Conexão elétrica e mecânica de bronze fundido ao trilho

O soquete coroa é revestido de estanho para melhorar as propriedades elétricas da interface do trilho

Principalmente para corrente de retorno negativa da energia de tração

Preso ao trilho com um pino roscado pontiagudo

Conecta-se simples e permanentemente ao cabo, usando o processo de conexão nVent ERICO Cadweld

Adequado para cabos de até 500 kcmil/240 mm², inclusive

Disponível para aplicações feitas para o campo ou como parte de uma montagem de fábrica

Não exige ferramentas especiais

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/1

| Número de catálogo | Produto | Tamanho do condutor |
|--------------------|----------------|--|
| B1883QA | Socket | 500 kcmil filamentado, 240 mm ² filamentado |
| B1883QB | Pin | |
| B1883QC | Pin, Oversized | |

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.

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