

Kit de conector para junta de trilho, alimentação



Os conectores de junção nVent ERICO Cadweld devem ser soldados no boleto do perfil do trilho nos limites da barra de junção. Para garantir a integridade da conexão, a solda deve ser feita usando material de soldagem nVent ERICO Cadweld.

CARACTERISTICAS

Fornece resistência elétrica constante

Resistência superior à corrosão

Instalação fácil com treinamento mínimo do instalador

Equipamento de instalação simples e altamente portátil

Igualmente utilizável em trilhos antigos, usados ou novos

Altamente durável

ESPECIFICAÇÕES

Acabamento: Bare;Copper Plated

Estilo do terminal de ligação: C

Table 1/1								
Número de catálogo	Material	Tamanho do condutor	Comprimento 1 (L1)	Comprimento 2 (L2)	Diâmetro (Ø)			
PBC12J9	Copper, Aço	2/0 Ropelay	169.9 mm	30.2 mm	12 mm			
PBC12J13	Copper, Aço	2/0 Ropelay	247.6 mm	30.2 mm	12 mm			
PBC12S9	Copper, Aço	4/0 Ropelay	198.4 mm	34.9 mm	15.3 mm			
PBC12S13	Copper, Aço	4/0 Ropelay	273.1 mm	34.9 mm	15.2 mm			

Número de catálogo	Material	Tamanho do condutor	Comprimento 1 (L1)	Comprimento 2 (L2)	Diâmetro (Ø)
PBC12W24	Copper, Aço	250 kcmil Ropelay	552.5 mm	34.9 mm	16.6 mm
PBC12W13	Copper, Aço	250 kcmil Ropelay	273.1 mm	34.9 mm	16.6 mm

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

O kit contém: (50) ligações, (100) material de soldagem liga F80, (2) moldes de reposição, (1) arrancador à pedra, (1) limpador de molde e guia de instrução.

DIAGRAMAS



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.

 $^{\Delta}$ WARNING: This product can expose you to chemicals including silica, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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

©2025 nVent, All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of