

Molde para cabo à alma do trilho, energia, Trilho de viga LK1, 500 kcmil Ropelay, Lado direito

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

PBW3SLK1RH



CARACTERISTICAS

Molde sobressalente projetado para a instalação de circuitos de via e conectores de jumper ao eixo neutro

Conexões para energia ou condutor de aterramento ao eixo neutro

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Material: Graphite

Tipo de trilho: LK1 Girder Rail

Estilo do terminal de ligação: W

Tamanho do condutor: 500 kcmil Ropelay

Diâmetro externo do condutor, nominal: 26.42mm

Estilo de soldagem: T20

Orientação: Lado direito

Apenas molde: Sim

Material de soldagem: PB250 or PB250PLUSF80, Sold Separately

Handle Clamp: C105C, Sold Separately

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.



This document is system-generated.

O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF