

Link de Desconexão



CARACTERISTICAS

Permite a desconexão rápida e fácil do sistema de aterramento para facilitar o teste de terra isoladamente

Alta condutividade, têmpera dura, cobre eletrolítico resistente conforme EN 13601

Inclui isoladores de poliamida livre de halogênio, ferragens de aço inoxidável (EN 1.4401) e suportes de montagem

ESPECIFICAÇÕES

Material: Copper

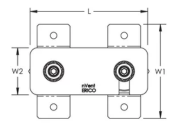
Em conformidade com: IEC® EN 62561-1:2017 Class H

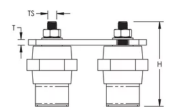
Table 1/2							
Número de catálogo	Acabamento	Tamanho da rosca (TS)	Altura (H)	Largura 1 (W1)	Largura 2 (W2)	Espessura (T)	
DLINKT	Tinned	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm	
DLINKC	Bare	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm	

Table 2/2				
Número de catálogo	Peso unitário			
DLINKT	0.77 kg			
DLINKC	0.77 kg			

O acabamento estanhado é de 8 mícrons de acordo com a classe de serviço ASTM B545 "C" para ambientes corrosivos.

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.

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