

# Link de Desconexão

## Data Solutions



### CARACTERÍSTICAS

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

Alta condutividade, têmpora 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	90mm	100mm	50mm	6mm
DLINKC	Bare	M10	90mm	100mm	50mm	6mm

Table 2/2

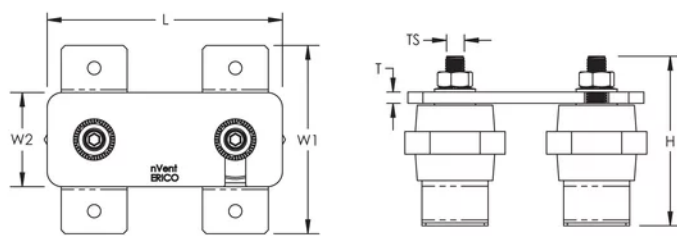
Número de catálogo	Peso unitário
DLINKT	0.77kg

Número de catálogo	Peso unitário
DLINKC	0.77kg

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

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](http://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.



O nosso forte portefólio de marcas:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**