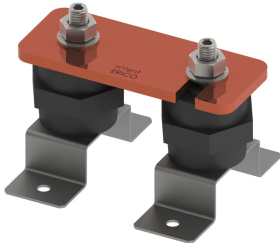


Verbindungslasche komplett



MERKMALE

Ermöglicht das isolierte Testen des Erdwiderstands durch schnelles und einfaches Lösen des Erdungssystems

Hoch leitfähiges, hartgezogenes, elektrolytisch hergestelltes, sauerstoffhaltiges (zähgepoltes) Kupfer nach EN 13601

Im Lieferumfang sind halogenfreie Polyamid-Isolatoren, Edelstahl (EN 1.4401) Normteile und Befestigungswinkel enthalten

SPEZIFIKATIONEN

Material: Kupfer

Entspricht: IEC EN 62561-1:2017 Klasse H

Table 1/2

Katalognummer	Oberfläche	Gewindegröße (TS)	Höhe (H)	Länge (L)	Breite 1 (W1)	Breite 2 (W2)
DLINKT	Verzinkt	M10	90 mm	125mm	100 mm	50 mm
DLINKC	Blank	M10	90 mm	125mm	100 mm	50 mm

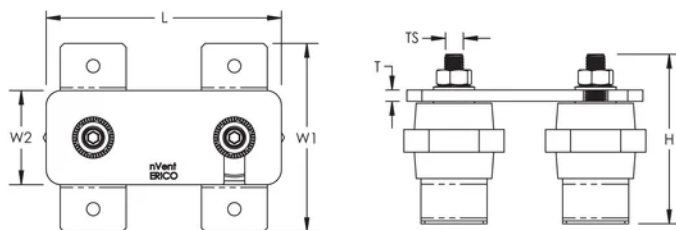
Table 2/2

Katalognummer	Dicke (T)	Stückgewicht
DLINKT	6 mm	0.77 kg
DLINKC	6 mm	0.77 kg

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Oberfläche verzinkt 8 Mikron nach ASTM B545 Class C für korrosive Umgebungen.

DIAGRAMME



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221

Option 1 – Kundendienst

Option 2 – Technischer

Support

Europa

Niederlande:

+31 800-0200135

Frankreich:

+33 800 901 793

Europa

Deutschland:

800 1890272

Sonstige Länder:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE