

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)	Breite 1 (W1)	Breite 2 (W2)	Dicke (T)
DLINKC	Blank	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm
DLINKT	Verzinkt	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm

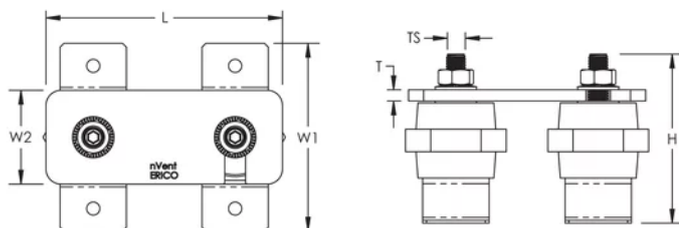
Table 2/2

Katalognummer	Stückgewicht
DLINKC	0.77 kg
DLINKT	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