

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 Class H

Table 1/2

Katalognummer	Oberfläche	Breite 1 (W1)	Breite 2 (W2)	Höhe (H)	Dicke (T)	Länge (L)
DLINKC	Blank	100mm	50mm	90mm	6mm	125mm
DLINKT	Verzinkt	100mm	50mm	90mm	6mm	125mm

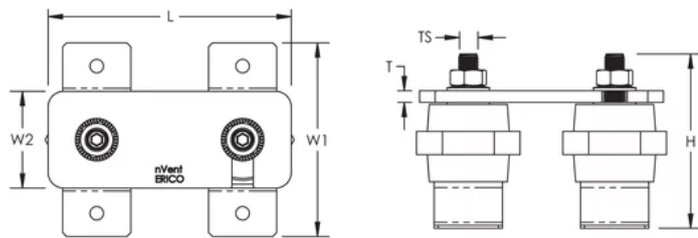
Table 2/2

Katalognummer	Gewindegröße (TS)	Gewicht pro Einheit
DLINKC	M10	0.77kg
DLINKT	M10	0.77kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

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

DIAGRAMS



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.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER