

Verbindungslasche komplett



MERKMALE

Ermöglicht das isolierte Testen des Erdwiderstands duch 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

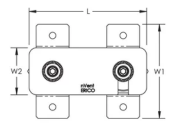
Entspricht: IEC EN 62561-1:2017 Klasse H

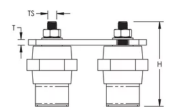
Table 1/2							
Katalognumme r	Oberfläche	Gewindegröße (TS)	Höhe (H)	Breite 1 (W1)	Breite 2 (W2)	Dicke (T)	
DLINKT	Verzinnt	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm	
DLINKC	Blank	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm	

Table 2/2				
Katalognummer	Stückgewicht			
DLINKT	0.77 kg			
DLINKC	0.77 kg			

Oberfläche verzinnt 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



Dieses Dokument ist systemgeneriert

Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE