

Verbindungslasche

Data Solutions



MERKMALE

Einzelne Verbindungslasche ur Verbindung von zwei oder mehreren nVent ERICO elektrischen Erdungsschienen / Potentialausgleichsschienen

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

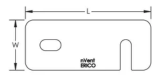
SPEZIFIKATIONEN

Material: Kupfer

Table 1/1				
Katalognummer	Oberfläche	Breite (W)	Dicke (T)	Stückgewicht
EEBDLC	Blank	50mm	6mm	0.3kg
EEBDLT	Verzinnt	50mm	6mm	0.3kg

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

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





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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE