

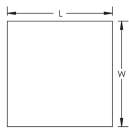
Copper Ground Plate

Power Utilities



The nVent ERICO Copper Ground Plate is designed to create an equipotential plane and help protect personnel and valuable equipment. These plates offer mechanical attachment points for grounding, providing a distinct solution for various applications.

DIAGRAMME



MERKMALE

Provides a large surface area to dissipate current into the ground

Available in a variety of sizes and pigtail configurations

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Breite	Länge	Anschlussfaseranschluss
710190	710190	Kupfer	Blank	600mm	600mm	Ohne

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Dicke
710190	710190	1.5mm

GPE-C-E-A-H-024-1L-024-(T)		
GPE	Erdungsplattenelektrode	
C	Material	C: Kupfer (C11000)
E	bewegliche Kabelverbindung	C: Durchgehend (2 x „L J“ ERICO CADWELD-Verbindung) E: Ende („L J“ ERICO CADWELD-Verbindung) N: Kein Anschlussstück
A	Plattendicke-Code (Lagertoleranz)	A: 1/32" (min. für Blitze – Cu) B: 1/16" (min. für Strom – Cu) C: 3/32" D: 1/8" E: 1/4" (min. für Strom – Stl.) F: 3/8" G: 1/2" H: 1/64" (26 GA) J: 3/16"
H	Plattenbreite-Code	A: 1" · B: 2" · C: 3" · D: 4" · E: 5" · F: 6" · G: 9" · H: 12" · J: 18" K: 24" · L: 30" · M: 36" · N: 42" · P: 48" · Q: 17" · R: 10"
024	Plattenlänge-Code (Zoll) (3 Stellen erforderlich)	
1L*	Anschluss-Kabeltyp (ERICO-Kabelcode)	
024*	Anschlussdrahtlänge (Inches)	
(T)*	Verzinkt	

* Entfällt, falls nicht genutzt

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