

VerbindungsKit Laminat zur dritten Schiene



MERKMALE

Kit enthält 2000 kcmil Kupferlaminat-Verbund, nVent ERICO Cadweld Formenbelegung, Wattermaterial und zwei Schweißmaterialeinheiten pro Verbindung

Ermöglicht thermisches Ausdehnen und Zusammenziehen der Stromschiene bei gleichbleibendem Stromfluss

Wird mit nVent ERICO Cadweld an der umgekehrten Bodenschiene befestigt und bildet eine dauerhaft niederohmige elektrische Verbindung

Laminatkonstruktion für maximale Flexibilität

Verzinnete Lamine an den Enden zur Vermeidung von Korrosion

SPEZIFIKATIONEN

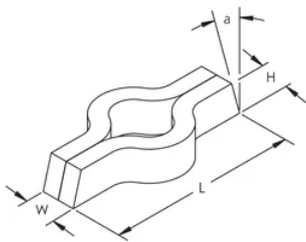
Table 1/2

Katalognummer	Material	Schienenart	Mindestbestellmenge	Leitergröße	Länge (L)	Breite (W)
PBK015C	Copper, Graphite, Stahl	150 Pfund umgekehrtes Bethlehem	25	2000 kcmil Schichtpressstoff	177.8mm	31.75 mm

Table 2/2

Katalognummer	Höhe (H)	Winkel (a)
PBK015C	31.75 mm	15 °

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