

VerbindungsKit Laminat zur dritten Schiene

Data Solutions



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	Kupfer, Graphit, Stahl	150 Pfund umgekehrtes Bethlehem	25	2000 kcmil Schichtpressstoff	177.8mm	31.75mm

Table 2/2

Katalognummer	Höhe (H)	Winkel (a)
PBK015C	31.75mm	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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.