

Netzwerkverbinder für Erdungsmatten, MBNC240



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Ermöglicht eine schnelle, einfache und kostengünstige Feldverbindung von Erdungs- und Bonddrähten

Heavy-Duty-Klammern mit Edelstahlbeschlägen sind dafür geeignet direkt vergraben zu werden

Kann zusätzliche Anschlusslitzen aufnehmen, die zum Anschluss an Baustahl und Anlagen verwendet werden können

Kombinierbar mit Universal-Sockelklammer zur Verklebung auf verschiedene Sockelgrößen für Maschenverbindungsnetzwerke

SPEZIFIKATIONEN

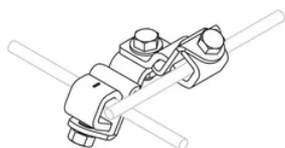
Table 1/1

Katalognummer	Material	Leitergröße	Leiter mit Kupferverbindung von nVent ERICO	Entspricht
MBNC240	Copper, Edelstahl 304 (EN 1.4301)	Volldraht Nr. 2 – Litzendraht 4/0, 35 mm ² - 100 mm ²	CBSC8, CBSC10, CBSC13	IEC 62561-1

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Die IEC-Konformität gilt nur für die aufgeführten nVent ERICO Cu-Bond-Leitungen.

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