

EB-168 Erdungs- und Nullleiterverteilerschiene



nVent ERIFLEX Verbindungs-, Erdungs- und Nullleiterverteilerschienen dienen dazu, mehrere Erdungsleiter in einem Schaltschrankl anzuschließen, und können in vielen unterschiedlichen Anwendungen wie Schalt- und Steuergeräten, elektrischen Geräten, für die Wind- und Solarenergieerzeugung und für Datenzentren verwendet werden.

ZERTIFIZIERUNGEN









MERKMALE

Dient zum Anschluss mehrerer Erdungsleiter

Abgeschrägte Löcher ermöglichen leichten Anschluss

Feste Stange

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

Katalognummer	EB168
Artikelnummer	568630
Material	Messing
Anzahl Anschlüsse	166
Leitergröße, IEC	(166) Litzendraht 1,5–4 mm²
Größe Aderendhülsenleiter, IEC	(166) 0.75 - 4 mm ²
Leitergröße, UL	(166) Volldraht Nr. 16-Nr. 10 (166) #10 Stranded
Tiefe (D)	8mm

Katalognummer	EB168
Höhe (H)	8 mm
Breite (W)	1000 mm
A	6 mm
Stückgewicht	0.45 kg
Entspricht	IEC 61439,1

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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.