

Barre de mise à la terre / neutre EB-168



Les barres de mise à la terre/neutre nVent ERIFLEX sont utilisées pour connecter une série de conducteurs de mise à la terre dans un tableau. On peut les utiliser pour plusieurs applications différentes : appareillage de commutation, équipement de contrôle, équipement électrique, installations solaires et éoliennes, et centres de données.

CERTIFICATIONS









FONCTIONS

Utilisé pour connecter plusieurs conducteurs de mise à la terre

Les trous chanfreinées facilitent les connexions

Barre rigide

Conforme RoHS

SPÉCIFICATIONS

Référence catalogue	EB168
Référence article	568630
Matériau	Laiton
Nombre de connexions	166
Taille de conducteur, CEI	(166) 1,5 - 4 mm² Torsadé
Taille du conducteur de la virole, CEI	(166) 0.75 - 4 mm ²
Taille de conducteur, UL	(166) N° 16 - n° 10 plein (166) #10 Stranded
Profondeur (D)	8mm

Référence catalogue	EB168
Hauteur (H)	8 mm
Largeur (W)	1000 mm
A	6 mm
Poids unitaire	0.45 kg
Conformité	CEI® 61439,1

DIAGRAMMES





AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

North America

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 – Technical Support Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France:

+33 800 901 793

Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404 **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Ce document est généré par le système.