

Connecteur de réseau à treillis de métallisation, MBNC240A



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Permet un assemblage rapide, simple et économique des fils de métallisation sur le terrain

Les presses de service lourd en pièces d'acier inoxydable conviennent pour un ensevelissement direct

Peut être combiné à un étrier sur pied universel pour métallisation à différentes dimensions de pied dans les réseaux maillés

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1		
Référence catalogue	Matériau	Taille de conducteur
MBNC240A	Copper, Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)	N° 2 Plein - 4/0 Torsadé, 35 mm² - 100 mm²



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 1618/19 Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY HOFFMAN ILSCO SCHROFF **TRACHTE ERICO**