

Tresses de mise à la terre



Les tresses de mise à la terre constituent une solution de mise à la terre fiable et pratique pour les applications requérant flexibilité et durabilité. Ces tresses en cuivre étamé à extrémités solides sont prêtes à installer. Aucun dénudage, sertissage ou poinçonnage supplémentaire, ni étamage ou sertissage de cosses ne sont requis. Elles optimisent le contact électrique entre chaque fil et permettent d'éliminer les problèmes d'humidité des embouts solides, évitant ainsi toute corrosion et prolongeant sa durée de service.

NORMES INDUSTRIELLES

Homologué UL467 : File No. E220029

cUL Listed per CSA C22.2 No. 41. File No. E220029

FONCTIONS

Plage intégrée, sans cosses étamées ou serties pour un contact électrique et une résistance à la traction supérieurs

Résistant aux vibrations et à l'usure, pour réduire l'entretien

Plus léger, en matériaux de faible impédance par rapport aux câbles à cosses isolées similaires

Disponible immédiatement et sans besoin de coupe, de dénudage, de sertissage et de poinçonnage

Installation facile et rapide

Recommandé par les directives CEM/EMI avec une impédance plus faible que les câbles

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Taille de trou	Intensité	Section transversale
ABS12	33389	Cuivre	Étamé	6.5mm	120A	16mm ²
ABS6	33379	Cuivre	Étamé	6.5mm	120A	16mm ²

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.



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE