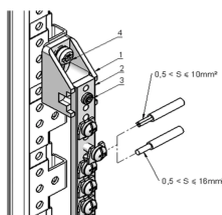


# Barre de mise à la terre avec fixations à vis

## Data Solutions



La bande métallique est généralement logée à l'intérieur des appareillages de commutation, des panneaux de commande et des boîtiers de bus pour la distribution locale de l'alimentation à des courants de forte intensité. Elles sont également utilisées pour connecter les équipements de haute tension dans les postes de commutation électrique, et les équipements de basse tension dans les groupes de batteries.

## FONCTIONS

Pour visser les câbles de mise à la terre avec embout ou dénudés

Points de fixation filetés M5 au pas de 15 mm

Montage isolé par rapport au cadre

Capacité de courant maximale 200 A

## SPÉCIFICATIONS

**Type de produit:** Kit de mise à la masse

Table 1/1

Référence catalogue	Longueur	Matériau	Quantité par colis	Type
20118-859	200mm	Cuivre	1	Serrage à vis
20118-865	450mm	Cuivre	1	Serrage à vis
20118-866	975mm	Cuivre	1	Serrage à vis
20118-867	1680mm	Cuivre	1	Serrage à vis

Référence catalogue	Longueur	Matériau	Quantité par colis	Type
20118-868	1900mm	Cuivre	1	Serrage à vis
20118-869	2000mm	Cuivre	1	Serrage à vis

## 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](http://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 gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**