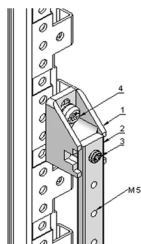


# Barre bus pour mise à la terre avec cosses à oeillets

## Data Solutions



Barre de cuivre généralement logée à l'intérieur de l'appareillage électrique, des panneaux de commandes et des boîtiers de bus pour la mise à la terre. 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 des cosses-anneaux

Points de fixation filetés M5 au pas de 20 mm

Montage isolé par rapport au cadre

Capacité de courant maximale 200 A

Connexion 35 mm<sup>2</sup> avec une bride (accessoire 21120-209)

### SPÉCIFICATIONS

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

Table 1/1

Référence catalogue	Longueur	Matériau	Quantité par colis	Type
20118-860	440mm	Cuivre	1	Terminaison de bague
20118-864	1980mm	Cuivre	1	Terminaison de bague
20118-861	980mm	Cuivre	1	Terminaison de bague
20118-863	1900mm	Cuivre	1	Terminaison de bague
20118-862	1680mm	Cuivre	1	Terminaison de bague

## 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 portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**