

# Gestion de câbles verticale I

## Data Solutions



La gestion de câbles verticale I est utilisée pour acheminer et grouper des câbles à l'intérieur des armoires. Afin d'obtenir un chemin de câble vertical complet sur des armoires de 1 800 mm ou plus, il faut empiler deux unités. Les charnières de grille métalliques s'ouvrent pour faciliter l'acheminement des fils. Se monte sur la sangle grillagée ou le châssis devant les angles du rack. Le profil étroit n'interfère pas avec l'équipement de 19 pouces dans des armoires de 600 mm de large.

### FONCTIONS

La gestion de câbles verticale I est utilisée pour acheminer et grouper des câbles à l'intérieur des armoires

Afin d'obtenir un chemin de câble vertical complet sur des armoires de 1800 mm ou plus, il faut monter deux unités

Les charnières de grille métalliques s'ouvrent pour faciliter l'acheminement des fils

Se monte sur la sangle grillagée ou le châssis devant les angles du rack

Le profil étroit n'interfère pas avec l'équipement de 19 pouces dans des armoires de 600 mm de large

### SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Couleur	Code couleur	Épaisseur
PVCM1	10236	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.52mm

### 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**