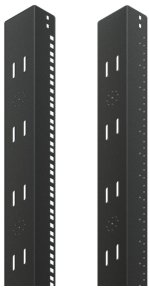


Cornières de cadre ProLine 19 po et 23 po

Les cornières de cadre ProLine 19 po et 23 po supportent tout équipement de mise en réseau EIA standard espacé conçu pour être monté dans une armoire. Les cornières de cadre fournissent un espacement de cadre de 19 pouces lorsqu'ils sont montés sur des cadres de 600 mm de largeur, et un espacement de cadre de 23 pouces lorsqu'ils sont montés sur des cadres de 700 mm de large. Elles doivent être utilisées avec des supports de réduction de cadres pour fournir un espace de 19 po ou 23 po dans des cadres de 700 mm ou 800 mm de largeur. D'autres dimensions sont disponibles pour les applications de colocation multi-compartiments. La position standard de la cornières de cadre est de 44 mm derrière l'ouverture de la porte. Fournis par paires.



Les cornières de cadre peuvent être déplacées vers l'avant si souhaité. Les installations plus profondes nécessitent l'utilisation de sangles grillagées ou de profilés de montage. Pour assembler des armoires avec des cornières de cadre positionnées entièrement vers l'avant, utilisez le kit d'assemblage PJ2FF. Pour les étagères, le tiroir, les guides et les étagères à glissières, deux ensembles de cornières de cadre ou des supports de cadre doivent être installés dans le cadre.

Un réducteur ou une gestion de câbles doit être commandée pour les armoires de 700 et 800 mm de largeur.

FONCTIONS

Les cornières de cadre ProLine 19 po et 23 po soutiennent tout équipement de mise en réseau EIA standard espacé conçu pour être monté dans une armoire

Les cornières de cadre fournissent un espace de cadre de 19 pouces lorsqu'elles sont montées sur des cadres de 600 mm de largeur, et un espacement de cadre de 23 pouces lorsqu'elles sont montées sur des cadres de 700 mm de largeur

Elles doivent être utilisées avec des supports de réduction de cadre pour fournir un espace de 19 po ou 23 po dans des cadres de 700 mm ou 800 mm de largeur

D'autres dimensions sont disponibles pour les applications de colocation multi-compartiments

La position standard de la cornière de cadre est de 44 mm derrière l'ouverture de la porte

Fournis par paires

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Couleur	Code couleur	Épaisseur
PRA1920THL1	47279	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA1918THL1	11244	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA192320THL1	50379	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA1912THL1	11243	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA192322THL1	50389	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA1922THL1	11246	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA1921THL1	26413	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
PRA1920TPL1	11241	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm
PRA1924TPL1	26415	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm
PRA1922TPL1	11242	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm
PRA1921TPL1	26414	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm
PRA1918TPL1	11238	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm
PRA1916TPL1	11237	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm

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