

Cornières de cadre ProLine 19 po et 23 po

Data Solutions



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 1/2							
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Couleur	Code couleur	Épaisseur	
PRA1912THL1	11243	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA1918THL1	11244	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA1920THL1	47279	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA1921THL1	26413	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA1922THL1	11246	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA192320THL 1	50379	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA192322THL 1	50389	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm	
PRA1916TPL1	11237	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm	
PRA1918TPL1	11238	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm	
PRA1920TPL1	11241	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm	
PRA1921TPL1	26414	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm	
PRA1922TPL1	11242	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm	
PRA1924TPL1	26415	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	2.66mm	

Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Type de trou	Unités de rack	Longueur	Convient à la hauteur du bâti de l'armoire		
PRA1912THL1	11243	Carré	24U	1091mm	1200mm		

Référence catalogue	Référence article	Type de trou	Unités de rack	Longueur	Convient à la hauteur du bâti de l'armoire
PRA1918THL1	11244	Carré	38U	1691mm	1800mm
PRA1920THL1	47279	Carré	42U	1892mm	2000mm
PRA1921THL1	26413	Carré	45U	2041mm	2100mm
PRA1922THL1	11246	Carré	47U	2091mm	2200mm
PRA192320THL1	50379	Carré	42U	1892mm	2000mm
PRA192322THL1	50389	Carré	47U	2091mm	2200mm
PRA1916TPL1	11237	Taraudé	33U	1491mm	1600mm
PRA1918TPL1	11238	Taraudé	38U	1691mm	1800mm
PRA1920TPL1	11241	Taraudé	42U	1892mm	2000mm
PRA1921TPL1	26414	Taraudé	45U	2041mm	2100mm
PRA1922TPL1	11242	Taraudé	47U	2091mm	2200mm
PRA1924TPL1	26415	Taraudé	51U	2291mm	2400mm

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 gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE