



Panneau for Baie 19" 1RU, avec 24 connecteurs "RJ45" Cat 6A FTP Femelle

Ensemble composé d'un panneau et de 24 connecteurs RJ45 femelles, pour installation dans un rack 19" (1U) et interconnexion du câblage. Il permet d'avoir une distribution de données fixe et de remplacer le signal par une simple reconnexion sur le panneau.

Il comprend un support pour les câbles qui réduit la traction exercée par leur poids sur les connecteurs ainsi que la probabilité de déconnexion pendant manipulation. Le support offre une sécurité supplémentaire en laissant les connecteurs au ras du panneau, ce qui les protège des chocs.

Il offre une grande polyvalence car il peut être utilisé uniquement avec les connecteurs nécessaires ou avec d'autres types de connexions. Compatible avec d'autres types d'adaptateurs, par exemple : pour câble coaxial (réf. 546620) et aussi avec des modules keystone pour fibre optique (réf. 233230 et 233231).

De plus, sa mise à la terre peut être effectuée sur n'importe quel point de la structure métallique.

Réf.	533188
Réf. Logique	UFBCAT6AB-S
EAN13	8424450321560

Emballage

Boîte 1 pièces

Données physiques

Poids net 1.120,00 g

Volume brut 3,25 dm³

Poids brut 1.310,00 g

Largeur 483,00 mm

Hauteur 44,00 mm

Profondeur 92,00 mm

Poids du produit principal 640,00 g

Vous aimerez

- Bien que les connecteurs RJ45 soient inclus, les connexions peuvent également être utilisées pour des adaptateurs coaxiaux, des modules keystone ou être laissées vides
- Identification de chaque connecteur par une numérotation gravée au laser
- Inclut des zones blanches pour prendre des notes
- Le plateau garantit un rayon de courbure adéquat pour le câble, sans lequel des défaillances de connexion et des dommages pourraient survenir
- Le plateau garantit un rayon de courbure adéquat pour le câble, sans lequel des défaillances de connexion et des dommages pourraient survenir
- Conçu pour occuper 1U
- Comprend 4 vis, 4 écrous, 4 rondelles, 2 bandes velcro et 24 serre-câbles pour une installation dans une baie de 19"
- Couleur noire (RAL 9005)

Découvrir

Qu'est-ce que le RJ45 ?

Le RJ45 est un connecteur utilisé par des réseaux avec câblage structuré. Il possède 8 broches de

liaison, il peut se monter sur des câbles de données (8 fils), aussi bien que sur des câbles téléphoniques (2 fils). Il est généralement utilisé en réseaux TIA/EIA-568-B.

Caractéristiques techniques : Ref. 533188

Nombre d'unités rack (U)		1
Dimension modulaire	in	19
Type de connecteurs		Données
Nombre de connecteurs		24
Mise à la terre		Oui
Matériel		Acier
Épaisseur	mm	1,5
Couleur		Noir