



Panneau de brassage pour Baie 19" 1U, avec un maximum de 24 connecteurs "RJ45" Cat 6 FTP femelle

Avec une occupation de 1U, il contient jusqu'à 24 connecteurs femelles RJ45 Cat 6A FTP, soudés à la carte, pour la transmission de données selon la norme Gigabit Ethernet. Il est utilisé pour interconnecter facilement les signaux d'un réseau de distribution de données fixe.

En plus des connexions de données, ce panneau permet également la distribution de services téléphoniques. En utilisant les paires centrales des connecteurs, il est possible de transmettre des signaux vocaux via des connecteurs RJ45 sur la même infrastructure de câblage structuré.

Réf.	533181
Réf. Logique	UAF24FTP6A
EAN13	8424450238257

Emballage

Boîte	1 pièces
--------------	----------

Données physiques

Poids net	1.562,00 g
Volume brut	4,34 dm ³
Poids brut	1.684,00 g
Largeur	483,00 mm
Hauteur	45,00 mm

Profondeur	100,00 mm
Poids du produit principal	1.562,00 g

Vous aimerez

- Panneau résistant: Fabriqué en alliage de zinc moulé sous pression de haute résistance
- Compatibilité des services: permet la distribution des services de voix et de données dans un câblage structuré, en utilisant les paires centrales pour la transmission de signaux vocaux via des connecteurs RJ45
- Intègre l'étiquetage de numérotation des ports
- Connecteurs réutilisables, permettant de nombreuses connectorisations sans détérioration ni perte de fonctionnalité
- Conçu pour occuper 1U
- Tableau de connexion (T568A ou T568B) sur le panneau
- Comprend 4 vis et 4 écrous pour une installation en baie 19"
- Comprend 2 serre-câbles en velcro et 24 serre-câbles en plastique pour l'organisation du câblage
- Couleur noir (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. 533181

Nombre d'unités rack (U)		1
Dimension modulaire	in	19
Nombre de connecteurs		24
Type de connecteur de données		RJ45
Connecteur blindé		Oui
Catégorie		Cat 6A
Type de connexion		110
Résistance de contact	mΩ	< 20
Résistance d'isolation	MΩ	500
Pertes de retour (typ.)	dB	7,4
Largeur	mm	484
Hauteur	mm	45
Profondeur	mm	103
Couleur		Noir