



Description de produits :

Le support a monté le cadre de distribution optique (ODF) est le dispositif qui se termine entre les câbles à fibres optiques et les équipements de télécommunication optique, avec la fonction de l'épissure, de l'arrêt, du stockage et du raccordement des câbles à fibres optiques.

Le support a monté ODF le cadre qu'optique de fiberdistribution est conçu pour la connexion de fibre et la distribution du câble de fibre d'épine dorsale ; il convient à l'épissure, au stockage et à la protection de fibre. Leur norme 19 pouces de largeur les rendre compatibles au cadre de distribution optique standard avec 19 pouces de largeur.

Applications :

- Réseau Local
- Réseau CATV
- Système FTTX
- Réseau à large zone
- Instruments de Test

Caractéristique :

Conception modulaire complète, fonctionnement positif complet

Peut être monté sur un support standard de 19 pouces

Applicable au ruban et au câble non-ruban

Peut être installé par FC, SC, ST et LC et d'autres adaptateurs

Facile à utiliser, protection parfaite

Ensemble soudage et câblage en un, haute densité à grande échelle

Caractéristique Technique :

Capacité : 144 cœurs SC/APC SC/UPC Simplex

Capacité du plateau d'épissure : 6 fibres/plateau ; 24 fibres/plateau

Dimensions : 19 pouce

Adaptateur : adaptateurs FC, SC, ST, LC

Installation : type de tiroir, montage en rack