



Ripiano F.O. per Rack 19" 1U, per 24 adattatori ottici "SC" Duplex o "LC" Quad

Progettata per alloggiare fino a 24 adattatori SC a SC Duplex o LC a LC Quad, permettendo così di fare una giunzione tra fibre ottiche (pannello FO). Può essere usato per collegare facilmente tubi multifibra o multifibra segregati, permettendo un facile accesso e identificazione delle fibre.

Il suo utilizzo, consente a una rete di distribuzione in fibra ottica fissa, di poter gestire diversi segnali tramite una semplice connessione. Grazie al suo ampio design, permette un facile montaggio e manutenzione delle fusioni che alloggia. Inoltre, la posizione del ripiano può essere spostata indietro rispetto al profilo del rack per proteggere i connettori da colpi o attriti e per consentire una chiusura senza problemi della porta. La regolazione del ripiano si effettua cambiando la posizione di una vite sul lato. Ciò può essere fatto al momento dell'installazione o a posteriori, dalle porte laterali del rack.

Art.	533182
Art. Logico	UFB24SCD-A
EAN13	8424450238479

Altre caratteristiche

Tipo di connessione SC Duplex o LC Quad

Dati fisici

Peso netto 1.800,00 g

Altezza (U) 1U

Imballo

Scatola 1 pz.

Peso lordo 1.800,00 g

Larghezza 479,00 mm

Altezza 45,00 mm

Profondità 225,00 mm

Peso del prodotto principale 1.800,00 g

Si distingue per

- Resistente: costruito in acciaio
- Identificazione di ogni connettore tramite numerazione incisa a laser (1...24)
- Colore nero (RAL 9005)
- Include viti dadi per la sua installazione al rack de 19"
- Incorpora 2 vaschette organizzatore di FO e coperture per alloggiare le diverse giunzioni della fibra
- Include clip e cinghie per trattenere le guaine delle varie fibre

Caratteristiche tecniche : Ref. 533182

Numero di unità rack (U)		1
Distanza tra i montanti	in	19
Tipo di connettore ottico		LC Quad / SC Duplex
Profondità	mm	236
Regolazione della profondità	mm	55
Colore		Nero