



Ripiano F.O. per Rack 19" Per adattatori ottici "SC" Simplex o "LC" Duplex

Progettata per alloggiare adattatori SC a SC Simplex o LC a LC Duplex, permettendo così di fare una giunzione tra fibre ottiche (panello 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.	533152
Art. Logico	UFB24SC-A
EAN13	8424450182598

Altre caratteristiche

Numero di 24 adattatori SC Simplex o

Dati fisici

Peso netto 1.342,00 g

connettori	LC Duplex	Peso lordo	1.629,00 g
Altezza (U)	1U	Larghezza	480,00 mm
		Altezza	42,00 mm
		Profondità	230,00 mm
Imballo		Peso del prodotto principale	1.342,00 g
Scatola	1 pz.		

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 vaschetta 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. 533152

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