



Contenitore secondario di base di fibra ottica Fino a 24 fibre

Progettato per funzionare come elemento di passaggio e derivazione dei cavi di fibra ottica. Può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno e consente l'uso di un massimo di 12 connettori SC Simplex o LC Duplex, che consentono una rapida connettorizzazione e l'uso di cavi patch pre-terminati.

Ha una capacità per alloggiare al suo interno fino a 24 giunzioni.

Art.	231303
Art. Logico	OVB24A
EAN13	8424450259320

Imballo

Scatola	1 pz.
----------------	-------

Dati fisici

Peso netto	1.034,00 g
Peso lordo	1.132,00 g
Larghezza	200,00 mm
Altezza	250,00 mm
Profondità	72,00 mm

Si distingue per

- Costruito in ABS ad alta resistenza
- Ingresso/uscita del cavo multifibra della canalizzazione principale mediante canule progettate per alloggiare fibre di diversi diametri

- Sicurezza: Porta con serratura, per evitare così manipolazioni esterne
- Colore bianco
- Dispone di 1 vassoio rimovibile per una maggiore facilità di installazione e organizzazione delle fibre
- Nella parte inferiore, dispone di 2 passacavi per l'uscita della fibre ottiche
- Include diverse aree per il confinamento delle fibre, consentendo una facile separazione delle fibre della dorsale dalle connessioni dell'utente
- Bulloni di ancoraggio a parete inclusa
- Codice di protezione IP65 e codice di protezione agli urti IK08
- Dimensioni (L x A x P): 205mm x 258mm x 80mm

Caratteristiche tecniche : Ref. 231303

Numero di fibre		24
Ingressi pre-forati		No
Scomparti separati		No
Tipo di chiusura		Porta
Bloccaggio porta frontale		Serratura a chiave, un punto di blocco
Tipo di connessioni		Connettore e fusione
Tipo di installazione		Parete
Indice di protezione (IP)		65
Indice di protezione (IK)		8
Messa a terra		No
Materiale		Plastica ABS
Colore		Bianco
Altezza	mm	258
Larghezza	mm	205
Profondità	mm	80