



Contenitore secondario di base di fibra ottica Fino a 48 fibre

Progettato per funzionare come elemento di passaggio e derivazione dei cavi di fibra ottica, dispone di una capacità per ricevere fino a 48 giunzioni sopra le sue 4 vaschette. Il loro normale utilizzo è per i progetti FTTH all'interno degli edifici (solitamente si installa nel contenitore secondario). Le sue grandi dimensioni facilitano il lavoro dell'installatore al momento di giuntare, seperre ed inserire le diverse fibre.

Art.	231302
Art. Logico	OVB24
EAN13	8424450181799

Imballo

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

Dati fisici

Peso netto	1.371,00 g
Peso lordo	1.371,00 g
Larghezza	208,00 mm
Altezza	291,00 mm
Profondità	110,00 mm
Peso del prodotto principale	1.371,00 g

Si distingue per

- Costruito in ABS ad alta resistenza

- Ingressi o uscite della fibra totalmente configurabili
- Totalmente asportabile, per favorire il processo d'installazione/seperzione delle fibre ottiche
- Gran facilità di lavorarci su, grazie alla moltitudine di ancoraggi e guide fibre posate
- Sicurezza: Porta con serratura, per evitare così manipolazioni esterne
- Colore grigio (RAL 7035)
- Incorpora 8 gomme passa-fibre, 4 cartelle 8 supporti per l'immagazzinamento delle giunzioni
- Vengono inclusi tutti gli elementi necessari per il fissaggio delle fibre, così come quelli a parete
- Codice di protezione IP30 e codice di protezione agli urti IK10
- Dimensioni (L x A x P): 208mm x 291mm x 110mm

Caratteristiche tecniche : Ref. 231302

Numero di fibre			48
Ingressi pre-forati			Si
Scomparti separati			No
Tipo di chiusura			Copperchio
Bloccaggio porta frontale			Serratura a chiave, un punto di blocco
Tipo di connessioni			Fusione
Tipo di installazione			Parete
Indice di protezione (IP)			30
Indice di protezione (IK)			10
Messa a terra			No
Materiale			Plastica ABS
Colore			Grigio
Altezza	mm		300
Larghezza	mm		206
Profondità	mm		110