



## Contenitore secondario compatto di fibra ottica Fino a 16 fibre

Progettato per funzionare come elemento di passaggio e derivazione dei cavi di fibra ottica. Il loro normale utilizzo è per i progetti FTTH all'interno degli edifici (solitamente si installa nel contenitore secondario).

Può contenere al suo interno un totale di 16 fibre, tramite 8 cavi da 2 fibre ciascuno. Consente di connettere fino a 8 fibre con connettori SC o 16 fibre con connettori LC.

Inoltre, ha la capacità di contenere 20 fusioni grazie ai due vassoi da 12 e 8 fusioni ciascuno.

<b>Art.</b>	231306
<b>Art. Logico</b>	OVB16
<b>EAN13</b>	8424450321317

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	435,00 g
<b>Volume lordo</b>	1,90 dm <sup>3</sup>
<b>Peso lordo</b>	492,00 g
<b>Larghezza</b>	125,00 mm
<b>Altezza</b>	235,00 mm
<b>Profondità</b>	50,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	435,00 g

## Si distingue per

---

- Materiale robusto grazie alla costruzione in plastica ABS
- Ingresso/uscita del cavo multifibra della canalizzazione principale attraverso i fori laterali
- Facile installazione e protezione delle giunzioni grazie ai 2 vaschette indipendenti e incernierati coperti da un coperchio
- Incorpora 8 supporti per adattatori
- Le manipolazioni esterne sono rese difficili grazie alla chiusura a vite inclusa nella porta
- Protezione contro le particelle di polvere e gli spruzzi di pioggia grazie al grado di tenuta IP53
- Protezione adatta alle installazioni esposte agli urti grazie alla classificazione di resistenza agli urti IK08
- Bulloni di ancoraggio a parete inclusa e 8 guainas termorestringente per le giunzioni in fibra ottica
- Dimensioni (L x A x P): 235 mm x 125 mm x 50 mm
- Colore bianco

## Caratteristiche tecniche : Ref. 231306

Numero di fibre			16
Ingressi pre-forati			No
Scomparti separati			No
Tipo di chiusura			Copperchio
Bloccaggio porta frontale			Vite
Tipo di connessioni			Fusione
Tipo di installazione			Soffitto
Indice di protezione (IP)			53
Indice di protezione (IK)			8
Messa a terra			No
Materiale			Plastica ABS
Colore			Bianco
Altezza	mm		235
Larghezza	mm		125
Profondità	mm		50