



Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate

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).

Ha una capacità per alloggiare al suo interno fino a 16 giunzioni.

Art.231301

ID.NR	OV8
EAN13	8424450153222

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

Caratteristiche principali

- Colore grigio (RAL 7035)
- Dispone di 2 vaschette indipendenti ed estraibili, con capacità per 8 giunzioni per vaschetta
- Nella parte inferiore, dispone di 2 passacavi per l'uscita della fibre ottiche. Ogni passacavi può alloggiare 4 cavi di 2 fibre
- Incorpora 2 scompartimenti per le diverse giunzioni (il primo può contenere 12 giunzioni e il secondo 16)
- Bulloni di ancoraggio a parete inclusa
- Codice di protezione IP43 e codice di protezione agli urti IK10
- Dimensioni (L x A x P): 153mm x 264mm x 67mm

