



Registro secundario ultracompacto de fibra óptica Hasta 12 fibras

Diseñado para actuar como elemento de paso y derivación de mangueras de fibra óptica. Es habitual su utilización en proyectos FTTH para el interior de las edificaciones (habitualmente se instala en el registro secundario). Su diseño ultracompacto y discreto facilita su instalación, sin perturbar la estética de la zona.

Posee capacidad para alojar en su interior hasta 12 fibras.

Ref.	231304
Ref. Lógica	OVB12UK
EAN13	8424450266878

Embalajes

Caja	1 Unidades
-------------	------------

Datos físicos

Peso neto	383,00 g
Volumen bruto	1,40 dm ³
Peso bruto	383,00 g
Anchura	136,00 mm
Altura	136,00 mm
Profundidad	40,00 mm

Destaca por

- Material resistente gracias a su fabricación en plástico ABS

- Entrada/salida del cable multifibra de la canalización principal por los orificios laterales
- Dispone de 1 bandeja con capacidad para 12 fundas termo-retráctiles, apilándose verticalmente, sobre las 6 posiciones físicas que posee
- Posibilidad de aumentar su capacidad hasta 24 fibras con el marco de ampliación (Ref. 231305)
- Incorpora estibas para fusiones
- Formato ultracompacto y discreto
- Dificulta las manipulaciones externas gracias al cierre con tornillos que incluye
- Protección contra la lluvia pulverizada gracias a su grado de estanqueidad IP30
- Protección extremadamente alta contra impactos gracias a su grado de resistencia a los impactos IK10
- Tornillería para anclaje a pared incluida
- Dimensiones (Anc x Al x Pr): 136mm x 136mm x 45mm
- Color gris (RAL 7035)

Especificaciones técnicas : Ref. 231304

Número de fibras		12
Entradas pretroqueladas		No
Compartimentos separados		No
Tipo de cierre		Tapa
Bloqueo de puerta delantera		Tornillo
Tipo de conexiones		Fusión
Tipo de instalación		Pared
Índice de protección (IP)		30
Índice de protección (IK)		10
Conexión a tierra		No
Material		Plástico ABS
Color		Gris
Alto	mm	136
Ancho	mm	136
Profundidad	mm	45