



Registro secundario final de fibra óptica Hasta 8 fibras

Diseñado para actuar como elemento final de fibra óptica. Es habitual su utilización en proyectos FTTH para el interior de las edificaciones (habitualmente se instala en el registro secundario).

Permite alojar en su interior hasta 8 fusiones de fibra y hasta 8 conectores ópticos SC Símplex o LC Dúplex.

Incluye 8 tapones para los orificios, evitando la entrada de polvo u otros elementos cuando no están instalados los conectores, manteniendo la limpieza en el interior del registro.

Ref.	231310
Ref. Lógica	OSB8
EAN13	8424450174852

Embalajes

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

Datos físicos

Peso neto	696,00 g
Volumen bruto	1,90 dm ³
Peso bruto	696,00 g
Anchura	210,00 mm
Altura	170,00 mm
Profundidad	38,00 mm
Peso del producto principal	696,00 g

Destaca por

- Material robusto gracias a su fabricación en acero
- Entrada del cable multifibra mediante prensaestopa PG9
- Posibilidad de instalación sin conectores: Mediante la perforación de los tapones para el paso de la fibra, manteniendo el hueco sellado
- Incorpora un soporte que permite alojar hasta 8 fusiones
- Se incluyen 8 protectores termo-retráctiles para las fusiones y 8 bridas de sujeción para la correcta organización en el interior del registro
- Dificulta las manipulaciones externas gracias a la cerradura con tornillo que incluye la puerta (operable manualmente)
- Tornillería para anclaje a pared incluida
- Dimensiones (Anc x Al x Pr): 210mm x 170mm x 38mm
- Color gris (RAL 7035)

Especificaciones técnicas : Ref. 231310

Número de fibras		8
Número de entrada de tubos		1.0000
Entradas pretroqueladas		No
Compartimentos separados		No
Tipo de cierre		Puerta
Bloqueo de puerta delantera		Tornillo
Tipo de conexiones		Conector y fusión
Tipo de instalación		Pared
Conexión a tierra		No
Material		Acero
Color		Gris
Alto	mm	170
Ancho	mm	210
Profundidad	mm	38