



Marco de ampliación para registro secundario ultracompacto Hasta 12 fibras más

Complemento para aumentar la capacidad del registro secundario ultracompacto (Ref.231304), puede alojar hasta 12 fibras adicionales.

Ref.	231305
Ref. Lógica	OROV12
EAN13	8424450266885

Embalajes

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

Datos físicos

Peso neto	109,00 g
Peso bruto	109,00 g
Anchura	136,00 mm
Altura	136,00 mm
Profundidad	20,00 mm
Peso del producto principal	109,00 g

Destaca por

- Construido en ABS de alta resistencia
- Puede alojar hasta 12 fibras adicionales

- Dispone de 1 bandeja con capacidad para 6 fusiones
- Incorpora estibas para fusiones
- Incluye la tornillería para anclaje sobre el registro
- Grado de estanqueidad IP30 y grado de resistencia a los impactos IK10
- Dimensiones (Anc x Al x Pr): 136mm x 136mm x 20mm
- Color gris (RAL 7035)

Especificaciones técnicas : Ref. 231305

Número de fibras			12
Entradas pretroqueladas			Si
Compartimentos separados			No
Tipo de conexiones			Fusión
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		20