

## Caja de empalme OV-S

19"/1 U, G50/125 OM3, LSH-C/PC

con adaptadores y pigtaills



### Descripción

Para la terminación de cables de fibra óptica.

Equipado con adaptadores de FO, listos para empalme con pigtaills preparados (de 2m, código de color: IEC 60304).

### Propiedades generales

System	OV-S splice
Dimensiones exteriores	1 U, 42 mm x 482.2 mm x 245 mm
Carcasa	hoja de metal, negro, cajón extraíble con mecanismo de bloqueo, la caja permite un montaje ajustable en profundidad (5 pasos, máximo 50 mm)
Color (frente)	similar a RAL 7035, similar a RAL 9005 o acero inoxidable
Impreso	números (en serigrafía) en la placa
Entrada de cable	En la parte posterior izquierda y derecha con entradas de cable preestampadas M15, M20 y M25 - estos orificios preestampados se pueden abrir según sea necesario
Manejo de tensión	con cintillo de nylon y conector glándula roscado (M20)
Capacidad	hasta 48 fibras
Incluye tira de etiquetado	no
Juego de montaje incluido	no
Protectores de empalme incluidos	no
Cajón extraíble	sí
Cajón plegable	no

## Propiedades ópticas

Pulido de férulas	PC 0°
Clase de fibra	Multimode
Tipo de fibra	G50/125
Categoría de fibra	OM3
Código de colores	IEC 60304
Adapter	LSH-C/PC
Color del adaptador	turquesa
Material de la férula	Zirconia
Pérdida de inserción (IL), máxima	0,25 dB
Pérdida de inserción (IL), típica	0,12 dB
Pérdida de retorno (RL), mínima	30 dB
Pérdida de retorno (RL), típica	35 dB

## Alcance de la entrega

- Caja de empalme con
- dos entradas rectas para cable
  - una glándula atornillable M20
  - pigtaills coloreados con reporte de medición
  - adaptadores para fibra sujetos con tornillos
  - bandejas de empalme con cubierta
  - Soporte de empalme para 12 protectores de empalme de engaste

## Versiones

Número de material	Producto	Color (frontal)	Número de adaptadores	Orientación del adaptador	Pigtaills	Peso [kg]	Unidad de embalaje	GTIN / EAN
41541400ZY	Caja de empalme OV-S 12xLSH-C/PC	gris claro	12	vertical	24 x LSH	2,6 kg	1 pza.	40393910010381

Variantes sobre pedido.

