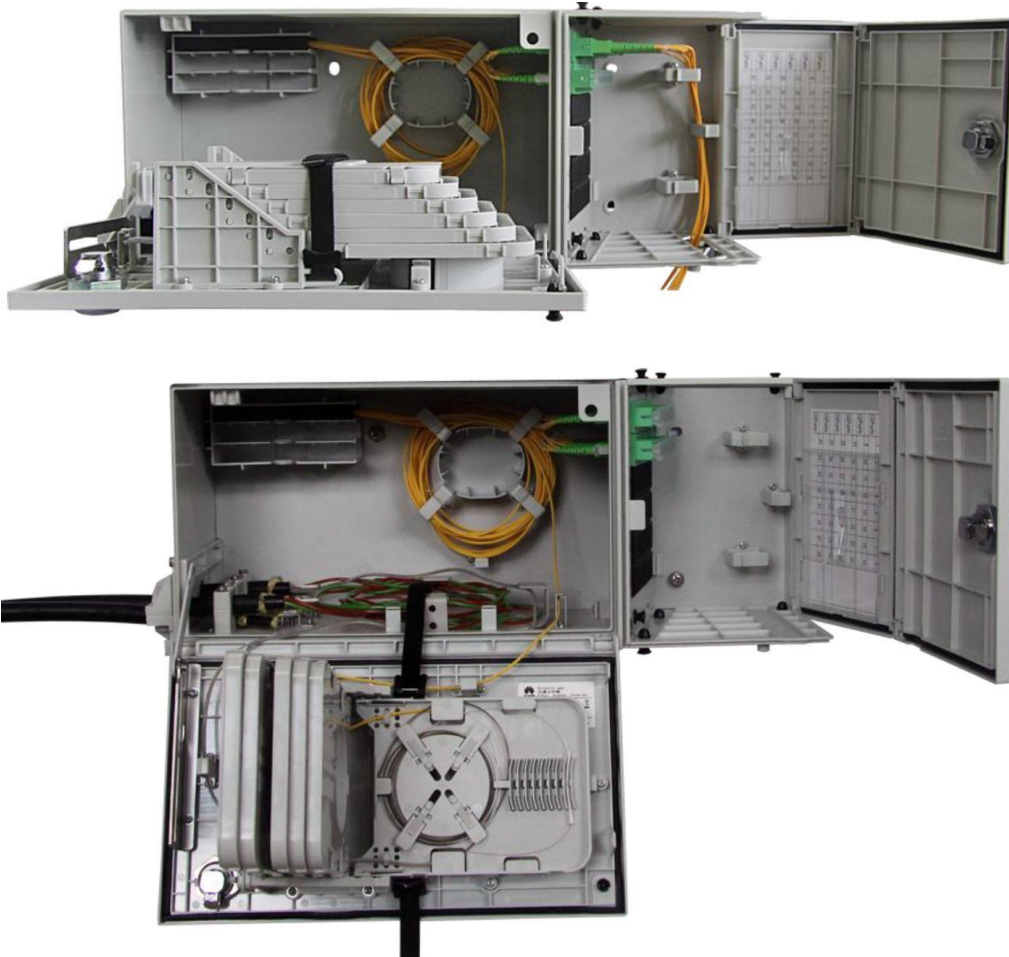


## Caja óptica splitter MDU para interior OPF-FAT-48A - 48 FO

### Caja de aplicación MDU de diseño modular

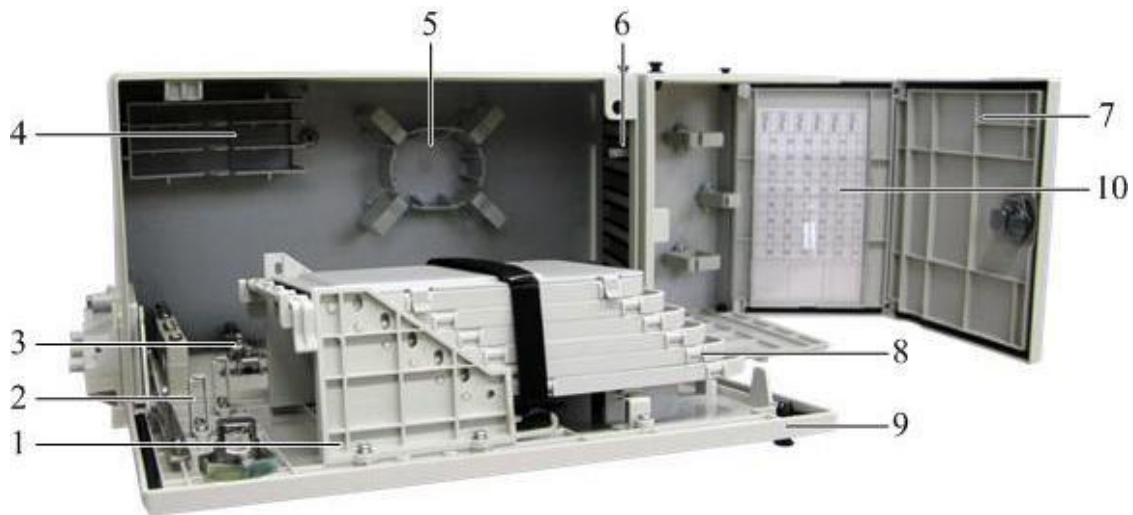
#### General



La OPF-FAT-48A es una caja terminal óptica de interior que se utiliza en redes de fibra óptica mono modo para FTTH. Implementa la conexión entre la red de alimentación de los operadores de servicios y la red de distribución (vertical) dentro del edificio. La LW-FAT-48A permite compartir con otros dos operadores las redes de distribución y dispersión instaladas por el primer operador.

#### Características

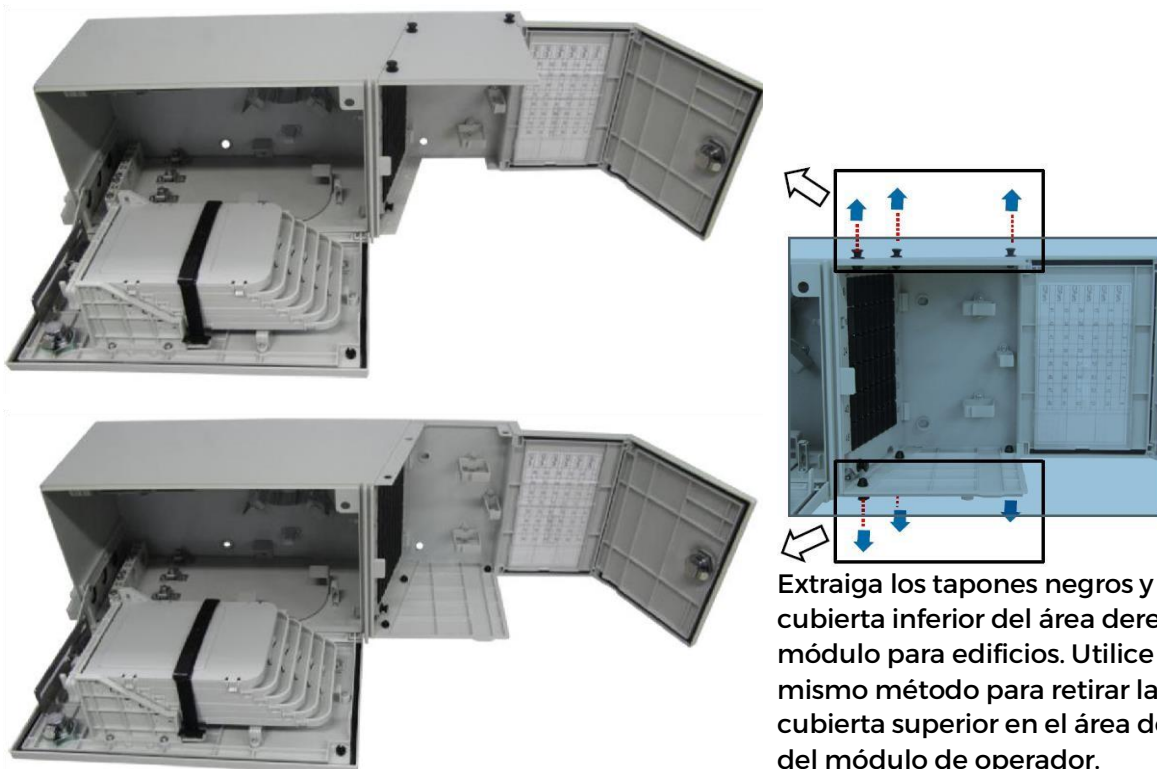
La OPF-FAT-48A se divide en dos áreas: La zona izquierda es para empalmar, almacenar y dividir las fibras de los cables. La zona derecha es para la conexión de los cables de conexión. Cada área tiene una puerta independiente, que se puede cerrar con una llave triangular.



- |                                   |   |                                |
|-----------------------------------|---|--------------------------------|
| 1. Soporte de bandeja             | 2. Anillo para cable                    | 3. Unidad de fijación de cable |
| 4. soporte del divisor (opcional) | 5. Elemento de almacenamiento de cables |                                |
| 6. Panel de adaptación            | 7. Puerta derecha                       | 8. Bandeja de empalme          |
| 9. Puerta izquierda               |   |                                |

## Acoplamiento

OPF-FAT-48A es una caja cuboide de diseño modular. Puede apilarse para su uso. Por lo general, la más grande es para la red del edificio. Las siguientes son para la red del operador. La cubierta superior e inferior de la zona derecha de cada caja se puede desmontar para colocar los cables entre las diferentes cajas.



Extraiga los tapones negros y retire la cubierta inferior del área derecha del módulo para edificios. Utilice el mismo método para retirar la cubierta superior en el área derecha del módulo de operador.



Adecuado para el Splitter



Item	Parámetro
Longitud del Pigtail	In: 500 mm Out: 2500 mm
Dimension (H*W*D)	10*100*45mm
Diámetro de la fibra	2mm

## Especificación

Capacidad Máxima	48 fibras
Número de cable de in/out	3 pcs
Tipo de cable	Soporta la entrada de cables de alimentación de hasta 16 mm, Φ7,6 mm de cables verticales, y Φ5,0 mm de cables Drop
Bandejas de empalme	96 (8 núcleos en una capa y 16 núcleos en una capa doble, máximo, 6 bandejas)
Capacidad de splitter	3 pcs (Máximo)
Grado de protección	IP50
Modo de instalación	Montaje en pared
Entorno de aplicación	Interior
Dimensiones	180(H)*460(W)*150(D)mm
Peso Neto	3.5kg
Peso Bruto	4 KG