

Repartidores ópticos de 18 u.a. para exterior (*)

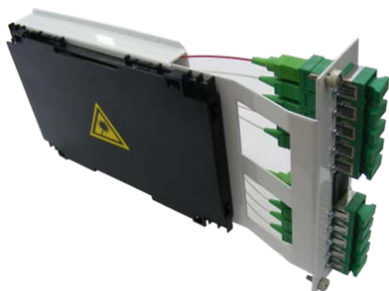
(Otras capacidades, bajo encargo)



Dotados de una estructura metálica que los protege contra los agentes atmosféricos y las agresiones externas (insectos, roedores, vandalismo, etc.); estos armarios están destinados a albergar los enlaces de la red primaria con la de distribución en los despliegues FTTx, pudiendo alojar en su interior los módulos divisores de la señal óptica (splitters).

Características técnicas:

- Sub bastidor basculante;
- Capacidad:
 - 2 módulos 3 u.a. para fusión de cable de entrada,
 - 96/144/288/432* salidas de cordón pre-conectorizado
 - 20 módulos de splitter 3 u.a.
- Sistema de bloqueo de puerta abierta, con porta documentos
- Puerta con tres puntos de cierre
- Índice de protección IP54
- Gestión de cableado incorporada
- Aislamiento de espuma de aluminio



Módulo de splitter

Características físicas *:

*: Datos correspondientes a armarios para 96 a 432 fibras. Para otras capacidades, rogamos consulten.

Modelo	201 404
Tipo de sub bastidor	Basculante
Capacidad máxima	19" 18 u.a.
Circuito secundario	96/144/288 ó 432 f.o. (*)
Nº módulos splitters	20 x 3 u.a. (**)
Dimensiones aprox.	1100 x 750 x 475 mm.
Peso	75 Kg.
Volumen embalaje	841 dm3
Material	Aluzinc
Color	Ral 7035

(*): Paneles de 21" con configuración de 18 ó 12 acopladores

(**): Grado de división y tipo de conectorización a definir



Armarios para exterior con bastidor basculante

Accesorios:

- **Incluidos:**
 - Abrazaderas metálicas para amarre de cables
 - Anclajes para fijación del edestal al suelo
- **Opcionales**
 - Cables multifibra preconectorizados

Repartidores ópticos de 25 u.a. para exterior (*)

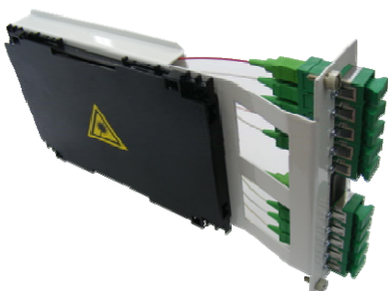
(Otras capacidades, bajo encargo)



Dotados de una estructura metálica que los protege contra los agentes atmosféricos y las agresiones externas (insectos, roedores, vandalismo, etc.); estos armarios están destinados a albergar los enlaces de la red primaria con la de distribución en los despliegues FTTx, pudiendo alojar en su interior los módulos divisores de la señal óptica (splitters).

Características técnicas:

- Sub bastidor basculante;
- Capacidad:
 - 4 módulos 3 u.a. para fusión de cable de entrada,
 - 432/648* salidas de cordón pre-conectorizado
 - 20 módulos de splitter 3 u.a.
- Sistema de bloqueo de puerta abierta, con porta documentos
- Puerta con tres puntos de cierre
- Índice de protección IP54
- Gestión de cableado incorporada
- Aislamiento de espuma de aluminio



Módulo de splitter

Características físicas *:

*: Datos correspondientes a armarios para 432/648 fibras. Para otras capacidades, rogamos consulten.

Modelo	201 403 /201 402
Tipo de sub bastidor	Basculante
Capacidad máxima	19" 25 u.a.
Circuito secundario	432 ó 648 f.o. (*)
Nº módulos splitters	20 x 3 u.a. (**)
Dimensiones aprox.	1515 x 750 x 475 mm.
Peso	75 Kg.
Volumen embalaje	841 dm3
Material	Aluzinc
Color	Ral 7035

(*): Paneles de 21" con configuración de 18 ó 12 acopladores

(**): Grado de división y tipo de conectorización a definir



Armarios para exterior con bastidor basculante

Accesorios:

- **Incluidos:**
 - Abrazaderas metálicas para amarre de cables
 - Anclajes para fijación del edestal al suelo
- **Opcionales**
 - Cables multifibra preconectorizados