



Ver en la Web

La CAJA MODULAR DE CARRIL DIN modular compacta y de bajo perfil está diseñada para su uso en una amplia gama de aplicaciones industriales. Acepta hasta 24 fibras en configuración LC o 6 conectores Keystone de cobre. Caja modular de factor pequeño para multiplicación con sistema MPO, cables preterminados o empalmes convencionales.

#### CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Acomoda hasta 12 en SC, FC, ST y hasta 24FO en LC
- Empalme de fusión, tubo holgado preterminado y cables ajustados.
- Solución de cableado preterminado MPO/MTP.
- Entradas de cable superior e inferior
- Panel de conexión de 6 conectores de cobre
- FTTX Despliegue y red empresarial
- Industrial, sistema de energía y control
- Redes de control y señalización ferroviaria

#### ESPECIFICACIÓN

Especificaciones generales	
Tipo de montaje	CARRIL DIN
Material	Acero laminado en frío
Color de la carcasa	Negro
Solicitud	Interior IP20
Dimensiones (An. x Pr. x Al. en mm)	48*123.20*162
Peso neto	1.20Kg



### Diseño - Ferrería

Tipo de apertura	Tornillos de pared lateral
Dirección de entrada de cables	Arriba y abajo
Capacidad de empalme	24 en LC / 12 en SC, FC, ST
Soporte de empalme	Mangas termorretráctiles de 40 mm, disponibles en estilo crimpado o cinta
Capacidad de cobre	Conectores Keystone de 6 puertos

### Modelos



Splicing



MPO/MTP preterminado



Cobre

### Modelo FD02 FC/ST





INFORMACIÓN SOBRE PEDIDOS

FD01	1	2	3	4	5
------	---	---	---	---	---

1	Type	2	Adapter Type	3	Fiber Count	4	Adapter Type	5	Pigtails
SP	Splicing	S1	SC	4	4FO	S	Singlemode	-	No Pigtails / Leave blank
MP	MPO/MTP Preterm	S2	SC/APC	6	6FO	M	Multimode	A1	SM OS2 G657A1
CO	Copper	L1	LC	8	8FO			O1	MM OM1
		L2	LC/APC	12	12FO			O3	MM OM3
		F1	FC	24*	24FO			O4	MM OM4
		T1	ST						

\* Only with LC

\* Only with Splicing module

DIBUJO TÉCNICO

