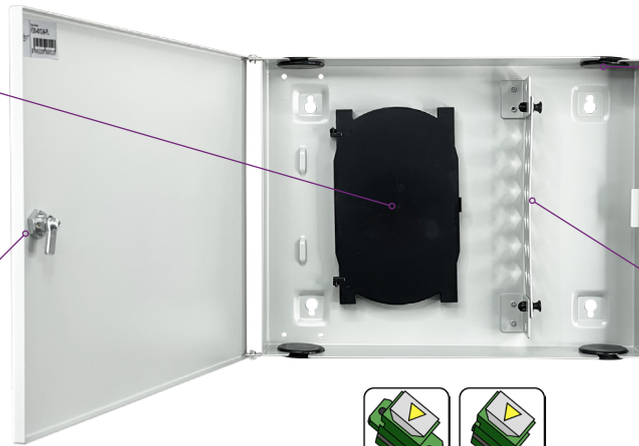


Bandeja para empalmes de fibra



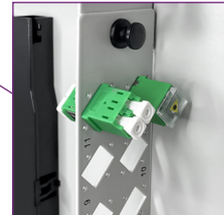
Accesos superiores e inferiores abiertos



Cerradura con llave



Compatibilidad de adaptadores con asas y sin asas



Adaptadores SC Sx /LC Dx admitidos

Descriptivo

Uso recomendado y prestaciones destacables

Caja de distribución metálica para uso en recintos interiores. Una solución sencilla y económica como caja de distribución para viviendas.

Incluye bandeja para alojar hasta 12/24 fusiones y 12 adaptadores SC Sx / LC Dx.

Accesos superiores e inferiores abiertos, permitiendo pasar los cables por la caja en cualquier punto de la instalación.

Su diseño permite diferenciar en su interior zonas para instalación y operador.

Especificaciones técnicas

Referencias		FDB-4012-M-PL	
Material de fabricación		Metálica	
IP		44	
Tapa y cierre		Abatible y cerradura con llave	
Puertos de entrada	Entrada	2 x ø 30mm (paso abierto)	
	Fijación	Goma perforable	
Puertos de salida	Salida	2 x ø 30mm (cables agrupados)	
	Sellado puertos	Goma perforable	
Bandeja para empalmes de fibra		Sí	
Capacidad total de empalmes		12/24 (doble altura)	
Repartidores ópticos		No	
Guía enrutar fibra		Integrada en bandeja	
Radio curvatura	mm	50	
Adaptadores admitidos	Capacidad	12	
	Tipo	SC Simplex / LC Duplex	
Color		Gris (RAL9003)	
Medidas	Ancho	mm	300
	Profundo		55
	Alto		235
Peso	kg	1,6	
Accesorios	Tornillos adaptadores		24
	Bridas		4
	Sujeción adhesiva de cables		3
	Enrutador de cable		4
	Llave		2



Nuevos usos de la caja de distribución para instalaciones GPON tradicionales o asimétricas en interior de edificios como punto de distribución o consolidación mediante repartidores ópticos y cassettes breakout MPO/MTPs a LC o SC.

