



CAJAS DE DISTRIBUCIÓN DE REDES FTTH GLC

DESCRIPCIÓN

La caja de terminación de fibra de GLC proporciona una solución montada en pared o poste de alta densidad para la próxima generación de redes, que tiene como objetivo proporcionar y gestionar una terminación de fibra en un espacio limitado.

CARACTERÍSTICAS

1. Diseño a prueba de agua con nivel de protección IP65
2. Integrado con cassette de empalme y sistema de gestión de cables
3. Fácil de mantener y ampliar la capacidad
4. Control de radio de curvatura de flexión de más de 40 mm
5. Adecuado para el empalme de fusión o empalme mecánico
6. Capacidad hasta 16 puertos
7. Varias adaptaciones están disponibles
8. Posibilidad de instalar splitter PLC 1 x 8 o 1 x 16
9. Protección UV y material anti-envejecimiento
10. Cierre antirrobo
11. Posibilidad de hacer sangría



FORMA DE ORDENAR

MATERIAL	SIZE	MAX CAPACITY			PESO CAJA VACIA	PESO CAJA COMPLETA	COLOR
		SC	LC	PLC			
PC+ABS	A*B*C(mm)	16 Ports	32 Ports	2 1x8 o 1 1x16	1.4 kg	1.8 kg	Blanco/Negro
	293*219*84						

FORMA DE ORDENAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
GLC-FDB-001-04	FDB CAJA EXTERIOR FTTH 2X16 NEGRO VACIO
GLC-FDB-001-03	FDB CAJA EXTERIOR FTTH 2X16 COMPLETA (1 splitter 1x8 conect. SC/APC + 16 adapt. SC/APC) BLANCO
GLC-FDB-001-02	FDB CAJA EXTERIOR FTTH 2X16 COMPLETA (1 splitter 1x8 conect. SC/APC + 16 adapt. SC/APC) NEGRO