



# CAJAS DE DISTRIBUCIÓN DE REDES FTTH GLC



## DESCRIPCIÓN

La caja de terminación de fibra de GLC proporciona una solución de alta densidad, apta para montaje en pared o poste, diseñada para la próxima generación de redes. Su objetivo es permitir y gestionar la terminación de fibra en espacios reducidos.

## CARACTERÍSTICAS

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



# CAJAS DE DISTRIBUCIÓN DE REDES FTTH GLC

## CARACTERÍSTICAS

MATERIAL	SIZE	MAX CAPACITY			PESO CAJA VACIA	PESO CAJA COMPLETA	COLOR
PC+ABS	A*B*C (MM)	SC	LC	PLC	1.4 KG	1.8 KG	BLANCO / NEGRO
	293*219*84	16 PORTS	32 PORTS	2 1X8 O 1 1X16			

## 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
GLC-FDB-001-05	FDB CAJA EXTERIOR FTTH 2X16 COMPLETA C/AGARRE REFORZADO NEGRO

