



CAJA DE PARED PARA FIBRA ÓPTICA GLC



DESCRIPCIÓN

El Distribuidor de Fibra Óptica de Montaje en Pared u ODFW (Optical Distribution Frame for Wall), es típicamente un módulo para patcheo y fusión de fibras ópticas, que se utiliza del lado cliente en el interior de edificios.

Está compuesto por un gabinete metálico de dos compartimientos, que se cierran individualmente con cerradura “tambor”. Se pueden proveer con cerraduras con igual combinación, cuando el prestador de servicio llega con su mantenimiento hasta los equipos; o con cerraduras con distinta combinación, cuando el operador sólo se hace cargo del mantenimiento hasta el patchpanel y el usuario final del resto, es decir de las conexiones hasta los equipos.



CAJA DE PARED PARA FIBRA ÓPTICA GLC



VENTAJAS

- Facilidad de instalación.
- Alta calidad de prestación.
- Seguridad de accesos.
- Platinas porta couplers intercambiables.

CARACTERÍSTICAS

- Material: chapa de acero doble decapada de 1,25 mm.
- Medidas: 250 mm. de alto; 300 mm, de ancho y 60 mm. de profundidad.
- Pintura: Epóxica.

FORMA DE ORDENAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R-1006	CAJA PARED P/12 SC/LC