

Building Entry Point terminal

hasta 12 fibras, IP54, diseño pequeño



Description

Caja de Punto de Entrada de Edificio compacta y flexible con carcasa de plástico IP54, color gris claro (RAL 7035), diseñada para acomodar diferentes arquitecturas de redes de fibra (FTTx, GPON y P2P).

Posibilidad de empalmar, parchear e instalar divisores ópticos (apilables).

Soporta diferentes tipos de conectividad, particularmente hasta 6 adaptadores de fibra óptica (tamaño SC simplex).

Gestión integrada de la fibra.

Bandeja de empalme plegable con espacio de almacenamiento para el exceso de longitudes de pigtailes y soporte para la protección del empalme engarzado.

Entrada de cable con prensaestopas M20, adecuado para la instalación de paradas de gas. Enrutamiento de cable mediante sellado de silicona multipuerto.

Sellable y cerrable (entrega sin perfil medio cilindro).

Impresión de aplicaciones

Para el acceso, distribución en edificios y suelos.

Ideal como punto de entrada al edificio (BEP) para los operadores de sistemas de transmisión (TSO).

Propiedades mecánicas

Clase de protección IP 54

Forma de suministro

viene con adaptadores y pigtailes preinstalados (código de color: IEC 60304), 1x M20 cable gland, sello de láminas, peine de empalme e instrucciones de instalación.

Versions

Número de material	Producto	Número de adaptadores	Adaptadores	Color (adaptador)	Dimensiones exteriores	Pigtailes	Peso [kg]
41865700ZY	FO Building Entry Point terminal	3	LCD/APC	green	255 mm x 166 mm x 55 mm	6 x LC/APC	0,02 kg
41865800ZY	FO Building Entry Point terminal	5	LCD/APC	green	255 mm x 166 mm x 55 mm	10 x LC/APC	0,02 kg
41866200ZY	FO Building Entry Point terminal	6	LCD/APC	green	255 mm x 166 mm x 55 mm	12 x LC/APC	0,8 kg
41866100ZY	FO Building entry point terminal	6	SC/APC	green	255 mm x 166 mm x 55 mm	6 x SC/APC	0,02 kg
41866300ZY	FO Building entry point terminal	6	LSH/APC	green	255 mm x 166 mm x 55 mm	6 x LSH/APC	0,02 kg

Variantes a medida a petición.