

Ficha Caja NAP 1x16 Con Splitter 1x8 SC/UPC

COD: 03010065

Descripción

LA CAJA DE TERMINACIÓN DE ACCESO DE FIBRA NAP-16A PUEDE ALBERGAR HASTA 16 SUSCRIPTORES. SE UTILIZA COMO PUNTO DE TERMINACIÓN PARA QUE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN SE CONECTE CON EL CABLE DROP EN EL SISTEMA DE RED FTTH. INTEGRA EMPALME, DIVISIÓN, DISTRIBUCIÓN, ALMACENAMIENTO Y CONEXIÓN DE CABLES DE FIBRA EN UNA CAJA DE PROTECCIÓN SÓLIDA

Características

- DISEÑO RESISTENTE AL AGUA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP-66.
- INTEGRADO CON CASSETTE DE EMPALME Y BANDEJAS PARA GESTIÓN DE CABLES.
- MANEJE LAS FIBRAS EN UNA CONDICIÓN DE RADIO DE FIBRA RAZONABLE.
- FÁCIL DE MANTENER Y AMPLIAR LA CAPACIDAD.
- EL RADIO DE CURVATURA DE LA FIBRA CONTROLA MÁS DE 40 MM.
- ADECUADO PARA EL EMPALME POR FUSIÓN O EMPALME MECÁNICO.
- SE PUEDE INSTALAR UN DIVISOR 1*8 COMO OPCIÓN.
- GESTIÓN EFICIENTE DE CABLES.
- SALIDA DE CABLE DE HASTA 16 PUERTOS PARA CABLE DE ACOMETIDA.



Configuración

MATERIAL	TAMAÑO	MÁXIMA CAPACIDAD		PESO	COLOR
PC + ABS	A*B*C(MM) 296*220*85	SC 16 PORTS	PLC 1X8PORTS	1.57KG	NEGRO

