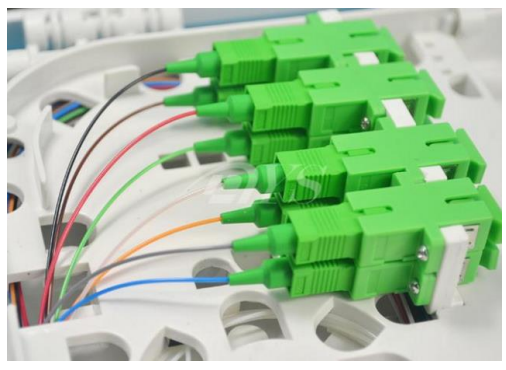


Características Técnicas

DF6-FO-8P-B

CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE FIBRA ÓPTICA FTTH (IP65), PARA CONECTAR HASTA 16 CONECTORES LC U 8 SC / FC, LA POSIBILIDAD DE ASEGURAR 12 EMPALMES, FACILIDAD DE INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.



CARACTERÍSTICAS:

CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE FIBRA ÓPTICA FTTH DE 16 PUERTOS AL AIRE LIBRE, SE PUEDE INSTALAR PLC SPLITTER / FTTH BOX LA CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE FIBRA ÓPTICA PERMITE LA INSTALACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA DE FIBRA ÓPTICA. TAMBIÉN PROTEGE EMPALMES Y UN DIVISOR. EN LA CAJA HAY UNA BANDEJA DE EMPALMES (PARA 12 EMPALMES) Y EL LUGAR PARA UN DIVISOR ÓPTICO MICRO. LOS TRES CASQUILLOS DE CABLE PG ESTÁN DISEÑADOS PARA CABLES ÓPTICOS CON UN DIÁMETRO EXTERNO DE 7 A 12 MM. LA CUBIERTA EXTERIOR DESMONTABLE SE SUJETA MEDIANTE CLIPS Y PUEDE PROTEGERSE CONTRA ACCESOS NO AUTORIZADOS MEDIANTE SELLOS. LA CAJA ESTÁ DISEÑADA PARA MONTAJE EN PARED AL FINAL DE UNA LÍNEA ÓPTICA. SE UTILIZA EN REDES DE FIBRA ÓPTICA INTERNAS / EXTERNAS, POR EJEMPLO. EN APARTAMENTOS, VIVIENDAS, EDIFICIOS DE OFICINAS, ALMACENES.