



CAJA INTERIOR

Para almacenamiento de fibra

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPCEF16SC65BLVHT

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su caja de almacenamiento para fibra óptica con uso en interior. Ya que cuenta con un amplio espacio para el acomodo de cable. Usada en redes de acceso FTTH, telecomunicaciones, CATV, comunicaciones de datos y de área local.

Esta caja terminal de fibra óptica cuenta con grado de protección IP 65, por lo que está totalmente protegida contra la entrada de polvo y el lanzamiento de agua en todas direcciones.



Aplicación en pared



Grado de protección IP65



Protección contra rayos UV



Aplicación en poste



Capacidad de hasta 100 m de cable de 3 mm



/optronicsmx



CAJA INTERIOR

Para almacenamiento de fibra

optronics®

ESTRUCTURA



ESPECIFICACIONES GENERALES	
Material	ABS
Dimensión nominal	317.1 x 232.6 x 100.3 mm
Número de cables de entrada	2 cables
Diámetro de cable de entrada	16 mm
Número de cables de salida	16 cables
Diámetro de cable de salida	3 mm
Grado de protección	IP65
Estándares	
IEC 60529	GR-771-CORE

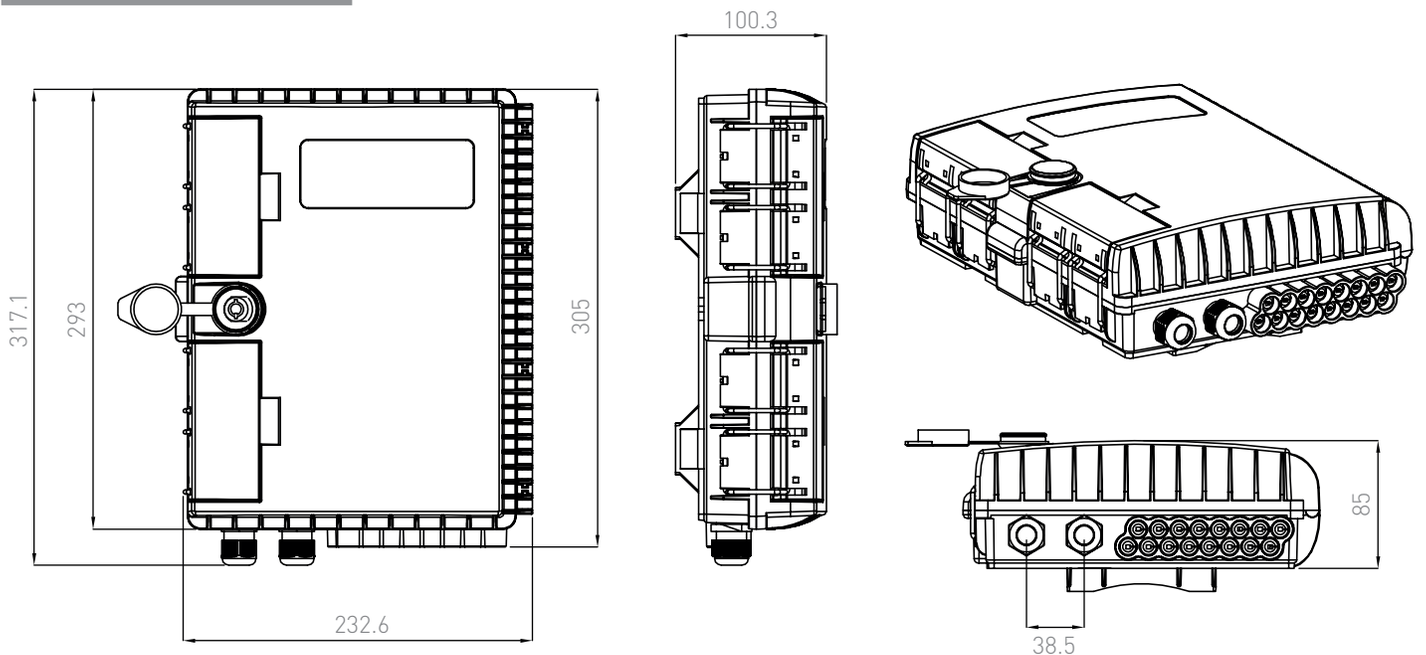
CAJA INTERIOR

Para almacenamiento de fibra



ACCESORIOS		
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
1	Cinta de aislar	
4	Tornillo y taquetes	
12	Cinchos	
4	Grommets para sellado de puertos	

DIBUJO TÉCNICO



PRODUCTOS RELACIONADOS



Acoplador SCA
OPACSAZIRSVE



Divisor óptico
OPD010812SCASCACFSP



Cable Drop Fig 0
OPCFOIE39DR001TP



Cable de distribución
OPCFOCI09R06



Cable Dieléctrico
OPCF0CE09D112PPSS



Cable Interior
OPCFOCI09S2RB



Kit preparado cable
OPHEKPRFEMP



Pedestal
OPREPE835280CD