

FTTX SERIE 16

FCLO-P-HO-16A-X-XxXX-SCX



NOTA: IMAGEN ILUSTRATIVA

GENERAL

DESCRIPCIÓN

Cierre de empalme horizontal resistente, compacto y de instalación muy sencilla con fácil manejo.

Diseñado como cierre de segundo nivel, especial para separar los trabajos de acometida y los de cable de planta externa. Capaz de resguardar hasta 24 empalmes y salida a 16 acometidas.

El cierre cuenta con un sistema de sellado capaz de ser reingresado para poder dar mantenimiento o correcciones de nuevos servicios

CARACTERÍSTICAS

- Excelente sellado mecánico grado de protección es IP 65:
 - 6: Totalmente protegido contra el polvo.
 - 5: Protegido contra los chorros de agua (desde todas las direcciones).
- IK07



DETALLES DE INSTALACIÓN

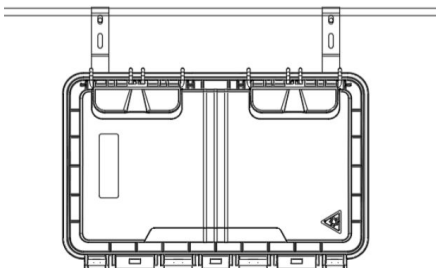




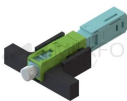





Fig. 1 Instalación Aérea

ELEMENTOS OPCIONALES

| | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN: | IMAGEN | |
|----|-------------------|--|---|---|
| 1) | FOSPC-002-E-FTTX | CABLE MINI FTTX DIELECTRICO LSZH 02 FIBRAS SM G657A2 |  |  |
| 2) | HGS-PA-51-NY | TENSOR NYLON PARA CABLE ACOMETIDA 51KG |  |  |
| 3) | FCP-SCA-FTX-A-S-I | CONECTOR PREPULIDO SC/APC FTTX SM SERIE I |  |  |
| 4) | FK-CON-FTTH-P | Kit de Conectorizado FTTH Profesional |  |  |

DIMENSIONES TÉCNICAS FCLO-P-HO-16A-X-XxXX-SCX

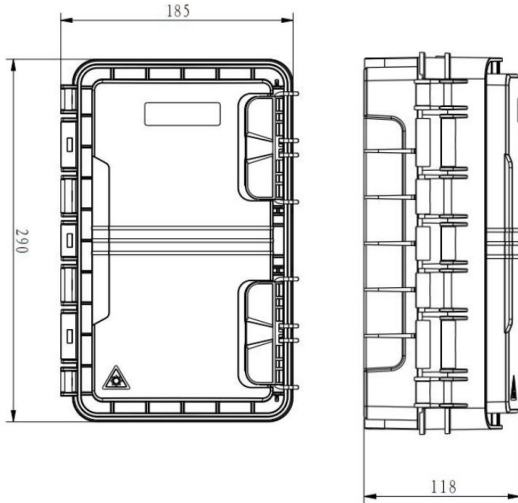


Fig. 2 Vista frontal y lateral

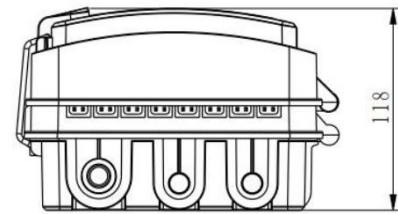


Fig. 3 Vista inferior

DIMENSIONES TÉCNICAS FCLO-P-HO-16A-SPLT-1X08-SCX

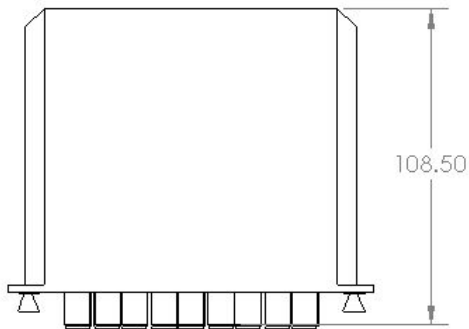


Fig. 4 Vista superior

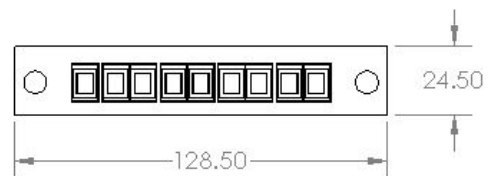


Fig. 5 Vista frontal

Nota: Dimensiones en mm
Tolerancias: 5%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Característica | DESCRIPCIÓN |
|---|--|
| IP | IP65 |
| Resistencia al impacto | IK07 |
| Resistente a los rayos UV | Sí |
| Material | PP+GF |
| Diámetro de puertos FTTX | 2x3mm |
| Diámetro de puertos de entrada y salida | 2 puertos de 13mm Ø y 1 puerto de 20mm Ø |
| Número máximo de charolas | 1 charola para 24 emplames |
| Tipo de sellado | Mecánico |
| Número máximo de Splitters | 1 o 2 módulos LGX con 1 splitter 1x08 o 1 módulo LGX con 1 splitter 1x16 |
| Capacidad máxima de salidas | Hasta 16 salidas de acometida |
| Dimensiones | 290 x 185 x 118 mm |
| Peso | 1.7 kg |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS FCLO-P-HO-16A-SPLT-1X08-SCX

| Característica | DESCRIPCIÓN | |
|------------------------------|----------------|-------|
| Tipo | 1x08 | 1x16 |
| Tipo de fibra | G.657A | |
| Longitud de onda | 1260 ~ 1650 nm | |
| Pérdida por inserción (dB) | 10.5 | 13.80 |
| Pérdida por uniformidad (dB) | 0.8 | 1.2 |
| PDL | 0.2 | 0.3 |
| Pérdida por retorno | UPC≥50 APC≥60 | |
| Temperatura de operación | -40 ~ +85 | |

INCLUYE

| INDICE | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD |
|--------|--|--|
| 1 | Cierre de empalme FCLO-HO-16A-X-XxXX-SCX | 1 pieza |
| 2 | Modulo LGX con splitter PLC | 1 o 2 piezas depende de la configuración |
| 3 | Tubo transportador | 1 metro |
| 4 | Abrazadera ajustable | 6 piezas |
| 5 | Cinchos de sujecion | 10 piezas |
| 6 | Mangas de empalme | 16 piezas |
| 7 | Kit de instalación aérea | 1 pieza |

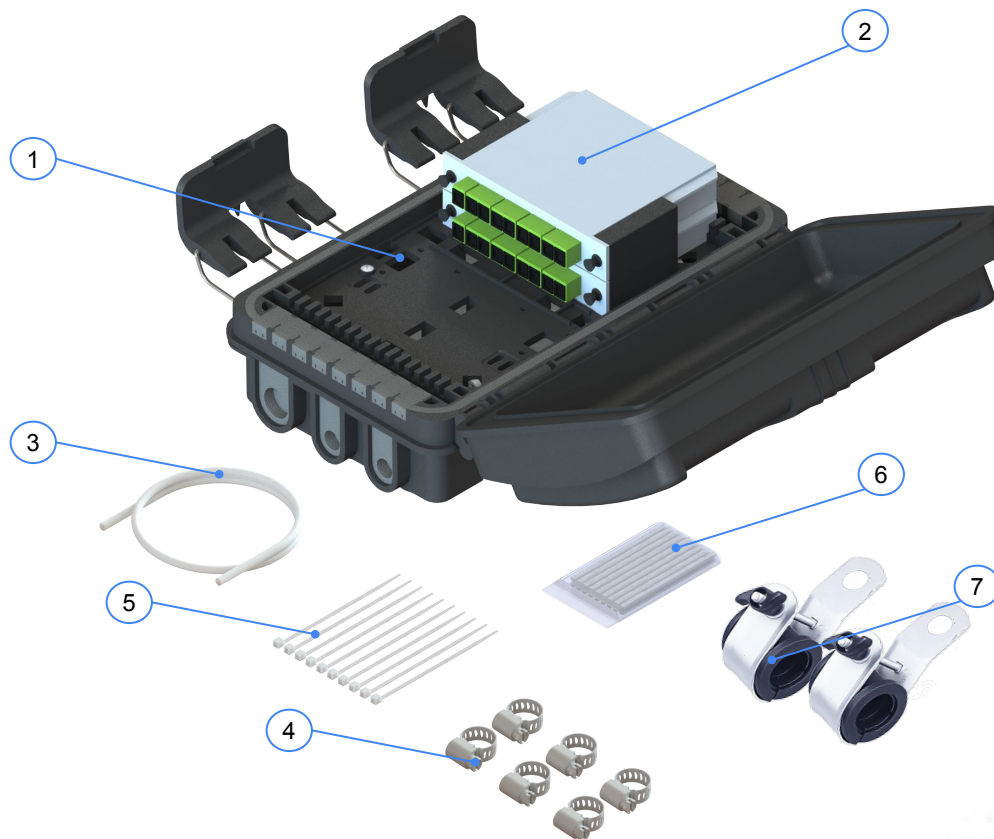
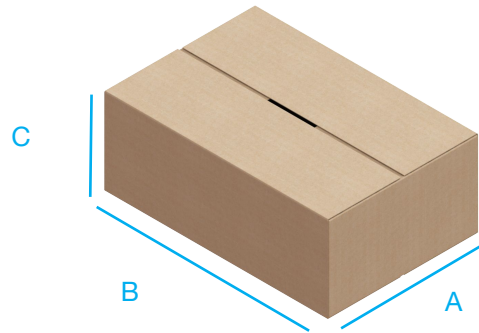


Fig. 6 Accesorios incluidos

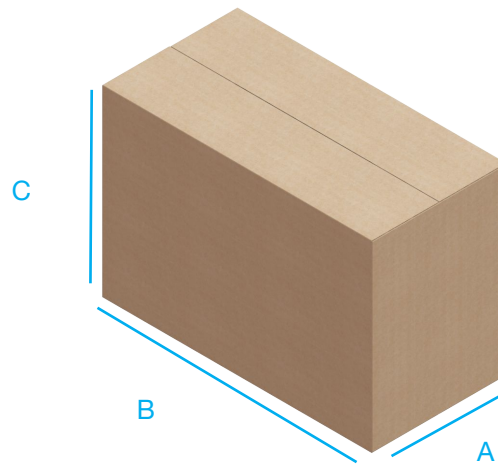
EMBALAJE Y ESTIBADO FCLO-P-HO-16A-X-XxXX-SCX

CAJA INDIVIDUAL



| Caja | A | B | C | Peso |
|---------|-------|-------|-------|--------------|
| 1 pieza | 205mm | 305mm | 115mm | 1.7 kg ±.3kg |

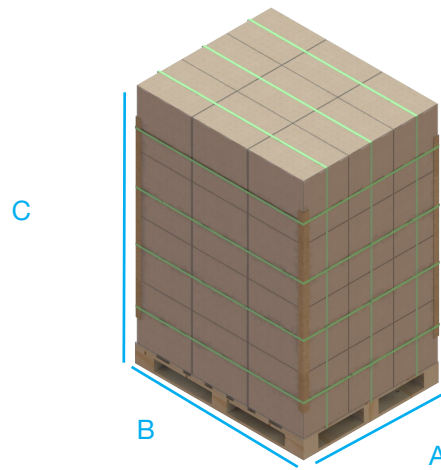
CAJA MASTER



| Caja | A | B | C | Peso |
|-----------|-------|-------|-------|-----------|
| 10 piezas | 310mm | 620mm | 410mm | 18Kg ±10% |

NOTA: Tolerancia: ±10mm

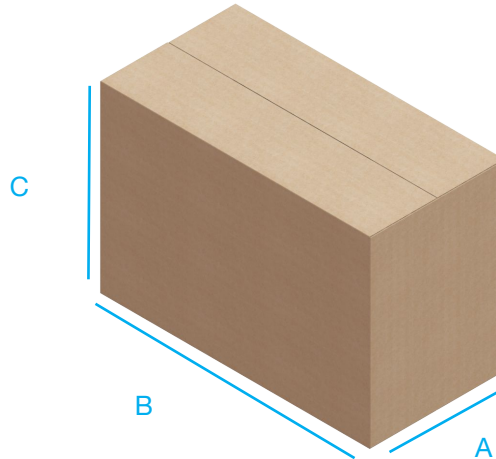
ESTIBADO



| Caja | A | B | C | Peso |
|------------|--------|--------|--------|------------------|
| 240 piezas | 1100mm | 1100mm | 2000mm | 442 Kg \pm 10% |

EMBALAJE Y ESTIBADO FCLO-P-HO-16A-SPLT-1X08-SCA

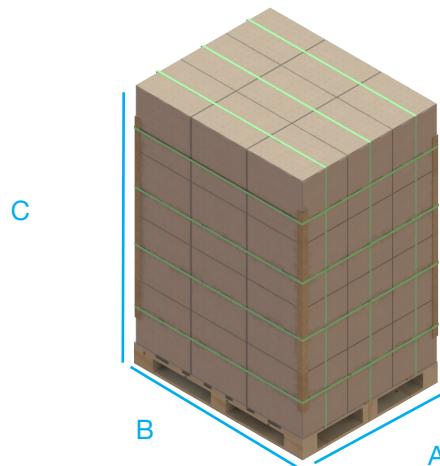
CAJA MASTER



| Caja | A | B | C | Peso |
|------------|-------|-------|-------|-------------|
| 100 piezas | 285mm | 690mm | 265mm | 14.5Kg ±10% |

NOTA:Tolerancia: ±10mm

ESTIBADO



| Caja | A | B | C | Peso |
|-------------|--------|--------|--------|------------|
| 3500 piezas | 1100mm | 1100mm | 2000mm | 530Kg ±10% |

NOTA:Tolerancia: ±50mm

CONFIGURACIÓN

| Código | Descripción |
|--------------------------|---|
| FCLO-P-HO-16A-2-1X08-SCA | CIERRE DE EMPALME FTTX SERIE 16 2SPL 1X08 SC/APC |
| FCLO-P-HO-16A-1-1X08-SCA | CIERRE DE EMPALME FTTX SERIE 16 1SPL 1X08 SC/APC |
| FCLO-P-HO-16A-1-1X16-SCA | CIERRE DE EMPALME FTTX SERIE 16 1SPL 1X16 SC/APC |

ACCESORIOS

| Código | Descripción |
|-----------------------------|---|
| FCLO-P-HO-16A-SPLT-1X08-SCA | MODULO SPLITTER CIERRE FTTX SERIE 16 09 CORTE SCA SX |

NOTAS DEL USUARIO