

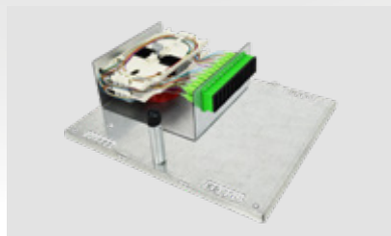
| CDO-E34



| Versiones CDO-E31/32/33/34



| Placa base única para CDO-E31/32/33/34



| CDO-E31



TCA free-CONNECT[®]

APLICACIÓN

Punto de terminación de cables de fibra óptica y de interconexión con cordones ópticos y su instalación en la SOTI/SOTU de edificios en altura.

Las CDO-E3x se suministrarán en dos versiones:

- **Versión conexión:** Permite terminar cables con fibras de 900 µm pre-conectorizadas
- **Versión fusión:** Apta para realizar fusiones para terminar cables con fibras de 900 µm

DESCRIPCIÓN

Las cajas se caracterizan por un diseño modular y compacto compuesto de:

- Placa base única 250 x 300 x 12 mm (alt. x ancho x prof.)
- Soporte panel tipo A para 12 adaptadores ópticos SC dúplex
- Soporte panel tipo B para 24 adaptadores ópticos SC dúplex
- Tapa CDO-E31 255 x 305 x 120 mm (alt. x ancho x prof.)
- Tapa CDO-E32 505 x 305 x 120 mm (alt. x ancho x prof.)
- Tapa CDO-E33 755 x 305 x 120 mm (alt. x ancho x prof.)
- Tapa CDO-E34 1005 x 305 x 120 mm (alt. x ancho x prof.)

Material:

- Placa base: Plancha acero inoxidable 1,5 mm e.
- Tapas: Plancha acero laminado en frío 1,5 mm e.
- Color: gris claro RAL 7035
Cada tapa contiene una chapa y llave monedero, 2 elementos protectores de polvo puestos en la parte superior y 2 elementos protectores de polvo puestos en la parte inferior

CAPACIDAD

Con soporte panel tipo A

- CDO-E31: 24 fibras
- CDO-E32: 48 fibras
- CDO-E33: 72 fibras
- CDO-E34: 96 fibras

Con soporte panel tipo B

- CDO-E31: 48 fibras
- CDO-E32: 96 fibras

El ingreso de los cables entrantes es por la parte superior y la entrada de los cordones de interconexión es por la parte inferior de la caja.

Existen suficientes orificios para amarrar cables y cordones de interconexión

El suministro incluye en cada placa base:

Versión fusión panel A/B

- 2/4 cassette de empalme universal para 12 fibras
- 2/4 ordenador guía para 12 fibras
- 1/2 elementos para enrollar sobrelargo de fibra 900 µm
- 2/4 soporte para 6 protectores de empalme de fusión
- 12/24 adaptadores ópticos SC dúplex
- 24/48 pigtaills de fibra SC/APC 9/125/900 µm fibra G.657 A2

Versión conexión panel A/B

- 12 o 24 adaptadores ópticos SC dúplex

DATOS DE PEDIDO

Caja de distribución óptica CDO-E3 versión:	TCA-item
CDO-E31 A TCA free-CONNECT versión conexión	35132316000012
CDO-E32 A TCA free-CONNECT versión conexión	35142316000024
CDO-E33 A TCA free-CONNECT versión conexión	35152316000036
CDO-E34 A TCA free-CONNECT versión conexión	35162316000048
CDO-E31 A TCA free-CONNECT versión fusión	35132316538524
CDO-E32 A TCA free-CONNECT versión fusión	35142316538548
CDO-E33 A TCA free-CONNECT versión fusión	35152316538572
CDO-E34 A TCA free-CONNECT versión fusión	35162316538596
CDO-E31 B TCA free-CONNECT versión conexión	35173116000024
CDO-E32 B TCA free-CONNECT versión conexión	35183116000048
CDO-E31 B TCA free-CONNECT versión fusión	35173116538548
CDO-E32 B TCA free-CONNECT versión fusión	35183116538596