

Fusión



OTDRs



Medida



Limpieza e
inspección



Herramientas



Cables



Pasivos
ópticos



Repartidores



Torpedos
y cajas de
empalme



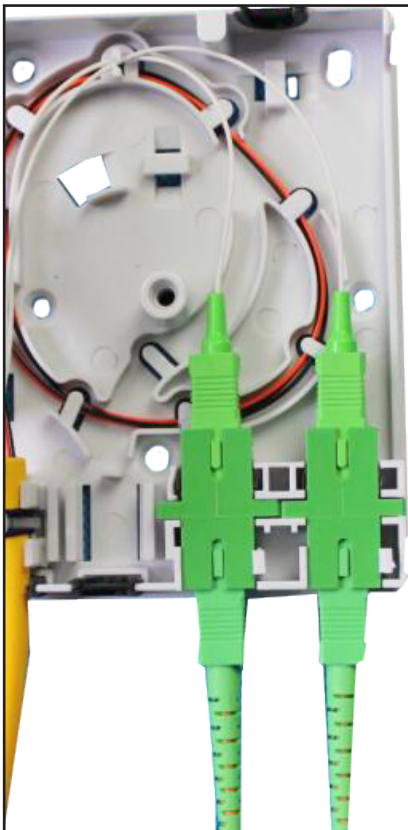
Etiquetado



Armarios Rack

Fibercom
FIBRA ÓPTICA
PARA PROFESIONALES

Repartidores
19"/ mural
y rosetas



Marcas representadas por Fibercom



Fibercom se reserva el derecho a realizar cambios en los contenidos de las publicaciones de todos los productos que comercializa.

¡Entre en nuestra tienda online y
compre todo lo que necesite en fibra óptica!

tienda.fibercom.es

- Disfrute de nuestras últimas **ofertas**
- Regístrese para descubrir todas las ventajas que puede tener en sus compras
- Cuente con la seguridad que nuestra asistencia técnica le garantiza
- Disponible 24h
- Sección fija de **Promociones y Zona Outlet**



Entrega
24/48 horas



Visita el **catálogo**
con todos los productos
a su disposición

Atención al cliente
estamos para ayudarte
+34 932 282 258



Distribuidores oficiales
de las primeras marcas
Calidad Garantizada



Fibercom se reserva el derecho a realizar cambios en los contenidos de las fichas técnicas de los productos que comercializa

tienda.fibercom.es

+34 976 402 021

info@fibercom.es

Repartidor rack 19" 1UA LOW COST



- Está diseñado para su colocación en armarios de **rack de 19" ocupando 1 unidad de altura**
- Para facilitar su instalación y manipulación, estos repartidores rack de 1UA son extraíbles y disponen de un **sistema de apertura/cerrado sin necesidad de herramientas**
- Se sujetan a las guías de rack mediante tuercas enjauladas y tornillos
- Las orejetas del repartidor **se pueden regular en profundidad** según las necesidades de cada cliente y evitar así que los conectores toquen con la puerta del armario
- Disponemos de 2 versiones: para hasta **24 adaptadores SC o LCD** y para hasta **24 adaptadores SCD o LCD QUAD**
- Están preparadas para colocar en su interior hasta 96 fibra y 2 casetes de hasta 24 fusiones cada uno
- El presente repartidor se puede completar con los siguientes **accesorios**:
 - Aspas adhesivas para ordenar la reserva de cable
 - Tapones para agujeros SC/LCD
 - Piezas adaptadoras de los agujeros que disponen para colocar adaptadores FC o ST
 - Casetes para alojar protectores de empalme
- Dimensiones: Ancho 440 mm, Alto 44 mm y profundo 205 mm
- Todas las cajas se fabrican en chapa metálica de 1,2 mm de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de **color negro**
- Los paneles **frontales van serigrafiados** con la numeración de los puertos y dispone de espacio para la identificación

Aplicaciones:

- Para su colocación en armarios de rack de 19" (ocupa 1UA)
- Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO

ICT



Codificación:

F/CDE-24SC-1UA-BK: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) hasta 24 SC/LCD Negra.

F/CDE-24SCD-1UA-BK: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) hasta 24 SCD Negra.

Fibercom se reserva el derecho a realizar cambios en los contenidos de las fichas técnicas de los productos que comercializa

tienda.fibercom.es

+34 976 402 021

info@fibercom.es

Repartidores rack 19" 1UA PREMIUM



Diseño propio
Fabricado
en España

- Está diseñado para su colocación en armarios de rack de 19" ocupando 1 unidad de altura
- Para facilitar su instalación y manipulación, estos repartidores rack de 1UA son extraíbles y disponen de un sistema de apertura/cerrado rápido sin necesidad de herramientas
- Se sujetan a las guías de rack mediante tuercas enjauladas y tornillos
- Las orejetas del repartidor se pueden regular en profundidad según las necesidades de cada cliente y evitar así que los conectores toquen con la puerta del armario
- Los cables se sujetan al repartidor mediante bridas que se colocan a través de los agujeros que dispone la caja en la base
- Los frontales para los adaptadores son intercambiables y se disponen de las siguientes configuraciones:
 - ✓ Para hasta 24 adaptadores ST o FC
 - ✓ Para hasta 24 adaptadores SC o LCD (footprint)
 - ✓ Para hasta 32 adaptadores SC o LCD (footprint)
 - ✓ Para hasta 24 adaptadores SCD o LCD QUAD
 - ✓ Totalmente ciego
- Están preparadas para alojar hasta 96 fibras y en su interior se pueden colocar hasta 2 casetes con capacidad para 24 empalmes cada uno
- El presente repartidor se puede completar con los siguientes accesorios:
 - ✓ Aspas adhesivas para ordenar la reserva de cable
 - ✓ Casetes para alojar protectores de empalme
 - ✓ Kits de prensaestopas para transformar los espacios abiertos de la parte posterior, en agujeros para colocar prensaestopas
- Dimensiones: Ancho 440 mm, Alto 44 mm y profundo 225 mm
- Todas las cajas se fabrican en chapa metálica de 1,5 mm de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de color gris (RAL 7035)
- Los paneles frontales van serigrafiados con la numeración de los puertos y dispone de espacio para la identificación



Aplicaciones:

- ✓ Para su colocación en armarios de rack de 19" (ocupa 1UA)
- ✓ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ✓ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ✓ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO

Accesorios estándar:

- ✓ Tapones para todos los agujeros de los adaptadores correspondientes con el modelo elegido
- ✓ 9 bridas en total de 3 tamaños y grosores diferentes
- ✓ 3 setas adhesivas para ordenar los cables en su interior



Codificación:

F/CDE-24ST-1UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) hasta 24 ST/FC.

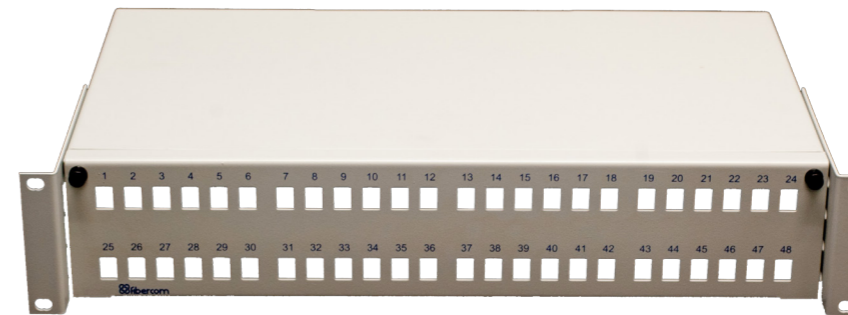
F/CDE-24SC-1UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) hasta 24 SC/LCD.

F/CDE-32SC-1UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) hasta 32 SC/LCD.

F/CDE-24SCD-1UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) hasta 24 SCD.

F/CDE-0000-1UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (1UA) panel ciego.

Repartidor rack 19" 2UA PREMIUM



- Está diseñado para su colocación en armarios de rack de 19" ocupando 2 unidades de altura
- Para facilitar su instalación y manipulación, estos repartidores rack de 2UA son extraíbles y disponen de un sistema de apertura/cerrado rápido sin necesidad de herramientas
- Se sujetan a las guías de rack mediante tuercas enjauladas y tornillos
- Las orejetas del repartidor se pueden regular en profundidad según las necesidades de cada cliente y evitar así que los conectores toquen con la puerta del armario
- Los cables se sujetan al repartidor mediante bridas que se colocan a través de los agujeros que dispone la caja en la base
- Los frontales para los adaptadores son intercambiables y se disponen de las siguientes configuraciones:
 - ✓ Para hasta 48 adaptadores ST o FC
 - ✓ Para hasta 48 adaptadores SC o LCD (footprint)
 - ✓ Para hasta 64 adaptadores SC o LCD (footprint)
 - ✓ Totalmente ciego
- Están preparadas para alojar hasta 96 fibras y en su interior se pueden colocar hasta 4 casetes con capacidad para 24 empalmes cada uno
- El presente repartidor se puede completar con los siguientes accesorios:
 - ✓ Aspas adhesivas para ordenar la reserva de cable
 - ✓ Casetes para alojar protectores de empalme
 - ✓ Kits de prensaestopas para transformar los espacios abiertos de la parte posterior, en agujeros para colocar prensaestopas
- Dimensiones: Ancho 440 mm, Alto 88 mm y profundo 225 mm
- Todas las cajas se fabrican en chapa metálica de 1,5 mm de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de color gris (RAL 7035)
- Los paneles frontales van serigrafiados con la numeración de los puertos y dispone de espacio para la identificación

Aplicaciones:

- ✓ Para su colocación en armarios de rack de 19" (ocupa 2UA)
- ✓ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ✓ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ✓ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO

Accesorios estándar:

- ✓ Tapones para todos los agujeros de los adaptadores correspondientes con el modelo elegido.
- ✓ 9 bridas en total de 3 tamaños y grosores diferentes.
- ✓ 3 setas adhesivas para ordenar los cables en su interior

Diseñado por instaladores
Reduce el tiempo de instalación



Codificación:

F/CDE-48ST-2UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (2UA) hasta 48 ST/FC.

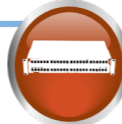
F/CDE-48SC-2UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (2UA) hasta 48 SC/LCD.

F/CDE-64SC-2UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (2UA) hasta 64 SC/LCD.

F/CDE-0000-2UA: Caja de distribución de FO extraíble rack 19" (2UA) panel ciego.



Kits prensaestopas cajas rack 19"



F/KER-1UA-EXT

F/KER-2UA-EXT

Aplicaciones:

- Sirve, en los repartidores rack 19" PREMIUM, para transformar la ventana posterior reservada para la entrada de cables de FO, en agujeros redondos donde poner prensaestopas
- Para eliminar la posible entrada de roedores en el interior del repartidor

- Incorporan cuatro tuercas embutidas en las esquinas para que junto con los tornillos, también suministrados, se puedan sujetar fácilmente a los repartidores correspondientes
- Cada kit de prensaestopas para cajas de 1UA se compone de:
 - Dos chapas rectangulares con dos agujeros redondos cada una
 - 4 tapones del mismo diámetro de los agujeros de las chapas
 - 8 tornillos de cabeza redonda
- Cada kit de prensaestopas para cajas de 2UA se compone de:
 - Dos chapas rectangulares con 6 agujeros redondos cada una
 - 12 tapones del mismo diámetro de los agujeros de las chapas
 - 8 tornillos de cabeza redonda
- Todas las chapas son metálicas de 1,5 mm de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de color gris (RAL 7035)

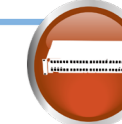


Codificación:

F/KER-1UA-EXT: Kit prensaestopas para cajas extraíbles rack 19" (1UA).

F/KER-2UA-EXT: Kit prensaestopas para cajas extraíbles rack 19" (2UA).

Repartidores murales metálicos interior



F/CMF-16SC



F/CMF-16ST

**Diseño propio
Fabricado
en España**

Aplicaciones:

- Para ir colocadas en la pared, fondo de armario o sobre carril DIN
- Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- Especialmente indicada para su instalación en entornos industriales por su gran resistencia a impactos y agresiones

Accesorios estándar:

- Tapones para todos los agujeros de los adaptadores correspondientes con el modelo elegido
- 6 bridas en total de 3 tamaños y grosores diferentes
- 3 setas adhesivas para ordenar los cables en su interior



Codificación:

F/CMF-16ST: Caja FO mural 16 ST/FC (170x220x40 mm) interior.

F/CMF-08SC: Caja FO mural 08 SC/LCD (170x220x40 mm) interior.

F/CMF-16SC: Caja FO mural 16 SC/LCD (170x220x40 mm) interior.

- Están diseñadas para su **fácil instalación y manipulación** ya que la tapa se puede quitar completamente al estar sujeta con tornillos
- **Los cables se sujetan al repartidor mediante bridas** que se colocan a través de los agujeros que dispone la caja en la base
- Se pueden **completar** con accesorios para **sujeción sobre carril DIN** (no incluidos en la configuración estándar)
- En su interior se pueden colocar soportes adhesivos para empalmes o conectorizar directamente las fibras del cable
- Están preparadas para alojar **hasta 32 fibras**
- Los **frontales** para los adaptadores son **intercambiables** y se disponen de las siguientes configuraciones:
 - Para hasta 16 adaptadores ST o FC
 - Para hasta 8 adaptadores SC o LCD (footprint)
 - Para hasta 16 adaptadores SC o LCD (footprint)
- El presente repartidor se puede completar con los siguientes accesorios:
 - Aspas adhesivas para ordenar la reserva de cable
 - Soportes adhesivos para protectores de empalme
 - Soporte para sujeción en carril DIN
- Dimensiones: Ancho 170 mm, Alto 220 mm y profundo 40 mm
- Todas las cajas se fabrican en **chapa metálica de 1,5 mm** de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de **color gris** (RAL 7035)
- Los paneles **frontales van serigrafados** con la numeración de los puertos

Repartidor mural 14 SC/LCD metálico interior



- Están diseñadas para su **fácil instalación y manipulación** ya que la tapa se puede quitar completamente al estar sujeta con tornillos
- **Los cables se sujetan al repartidor mediante bridas** que se colocan a través de los agujeros que dispone la caja en la base
- Se pueden completar con accesorios para **sujeción sobre carril DIN** (no incluidos en la configuración estándar)
- En su interior se pueden colocar soportes adhesivos para empalmes o conectorizar directamente las fibras del cable
- Están preparadas para alojar hasta 28 fibras
- Dispone de **14 agujeros para adaptadores SC o LCD footprint** repartidos en dos caras (6+8)
- El presente repartidor se puede completar con los siguientes accesorios:
 - ☑ Aspas adhesivas para ordenar la reserva de cable
 - ☑ Soportes adhesivos para protectores de empalme
 - ☑ Soporte para sujeción en carril DIN
- Dimensiones: Ancho 152 mm, Alto 105 mm y profundo 56 mm
- Todas las cajas se fabrican en **chapa metálica de 1,5 mm** de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de **color gris (RAL 7035)**
- Los paneles **frontales van serigrafiados** con la numeración de los puertos y dispone de espacio para la identificación



Aplicaciones:

- ☑ Para ir colocadas en la pared, fondo de armario o sobre carril DIN
- ☑ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ☑ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ☑ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- ☑ Especialmente indicada para su instalación en entornos industriales por su gran resistencia a impactos y agresiones

Accesorios estándar:

- ☑ Tapones para todos los agujeros
- ☑ 6 bridas en total de 3 tamaños y grosores diferentes
- ☑ 3 setas adhesivas para ordenar los cables en su interior



Codificación:

F/CMF-14SC: Caja FO mural 14 SC/LCD (152x105x56 mm) interior.

Repartidor mural 48 SC/LCD metálico doble puerta interior



- Es totalmente simétrica; dispone de 4 agujeros en el fondo para una perfecta y fácil sujeción
- Está **dividida en 2 zonas independientes** separadas por el frontal donde se colocarán las hembras pasamuros
- **Cada una de las dos zonas dispone de puerta independiente con cerraduras diferentes** de manera que el cliente puede controlar el acceso a cada zona
- La zona de conexionado dispone de **4 aperturas de entrada para los cables** (2 ovas y 2 redondas)
- La zona de administración dispone de 2 aperturas, una en la parte superior y otra en la inferior, con sendas juntas de goma
- Están diseñadas para su **fácil instalación y manipulación**, ya que las tapas se pueden abrir 180°
- **Los cables se sujetan al repartidor mediante bridas** que se colocan a través de los agujeros que dispone la caja en la base
- En el frontal de separación de ambas zonas dispone de 48 agujeros preparados para alojar **hasta 48 hembras pasamuros SC o LCD footprint**, por lo que se pueden llegar a terminar en conector un total de hasta 96 FO
- El presente repartidor se puede completar **hasta con 6 casetes apilables** de plástico
- Dimensiones: Ancho 460 mm, Alto 280 mm y profundo 85 mm
- Todas las cajas se fabrican en **chapa metálica de 1,2 mm** de espesor
- Pintadas con pintura epoxi de **color gris (RAL 7035)**
- El panel **frontal va serigrafiado con la numeración** de los puertos y dispone de espacio para la identificación



Aplicaciones:

- ☑ Para ir colocada en la pared o fondo de armario
- ☑ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ☑ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ☑ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- ☑ Especialmente indicada para su instalación en entornos industriales por su gran resistencia a impactos y agresiones

Accesorios estándar:

- ☑ Dos cerraduras diferentes (una en cada puerta)
- ☑ 4 juntas de goma pre-troqueladas para entrada-salida de cables
- ☑ Tornillos para sujeción de ca setes de empalme
- ☑ Bolsa de accesorios con bridas de plástico y tubos de transporte



ICT

FTTH
FIBER TO THE HOME

Codificación:

F/CMF-48SC-DP: Caja FO mural 48 SC/LCD (460x280x85 mm) doble puerta interior.



Casetes de empalmes metálicos



- Están preparados para **alojar hasta 24 protectores de empalme** ordenados en la espuma adhesiva que incorporan
- Incluyen de serie los accesorios necesarios para la correcta sujeción de los tubos a los mismos y para la organización interior de las fibras
- La base de los casetes **dispone de 4 entradas** con agujeros para poder sujetar con bridas los tubos a las mismas
- Diseñadas para su **fácil instalación y manipulación** ya que la tapa se puede quitar completamente ya que se sujeta por presión
- Hay dos versiones: **apilable y no apilable**. La diferencia entre ellos es que en los apilables la tapa tiene unas orejetas que permiten la colocación encima suyo de otro casete de la misma familia

Aplicaciones:

- ✓ Alojamiento, ordenar y dar protección a las fibras desnudas y a los protectores de empalme
- ✓ Diseñados para su colocación en el interior de las cajas de rack 19"
- ✓ Indicada para su instalación en entornos industriales por su gran resistencia a impactos y agresiones



Codificación:

F/CPE-24E: Casete metálico con tapa 24 protectores empalme

F/CPE-24E-AP: Casete metálico apilable con tapa 24 protectores empalme

Casetes de empalmes de plástico



- Están preparados para alojar hasta **24 protectores de empalme** ordenados en los soportes que incorporan
- La base de los casetes **dispone de 4 entradas de tubos** con agujeros para poder sujetar con bridas, los tubos a las mismas
- Diseñadas para su **fácil instalación y manipulación** ya que la tapa es transparente y se puede quitar completamente ya que está sujeta por presión
- Son **apilables y disponen de bisagras de plástico** para poder acceder a los inferiores fácilmente sin necesidad de quitar los de encima
- Dimensiones: Ancho 230 mm, Alto 12 mm y profundo 110 mm
- Se fabrican en plástico de 2,0 mm de espesor de color blanco

Aplicaciones:

- ✓ Alojamiento, ordenar y dar protección a las fibras desnudas y a los protectores de empalme
- ✓ Diseñados para su colocación en el interior de las cajas de rack 19"



Codificación:

F/CPE-24E-AP-P2: Casete plástico apilable con tapa 24 protectores empalme

Repartidor mural 48 SC/LCD doble puerta interior CTO multioperador



- Repartidor que constituye un punto de interconexión de las nuevas redes de fibra óptica que se despliegan en el interior de los edificios
- Es el **punto de unión entre las redes de alimentación o distribución de los operadores** del servicio y la red de distribución (vertical) del inmueble
- Su capacidad es de **hasta 48 hembras pasamuros SC o LCD**
- Dispone en su interior de una zona destinada a alojar con seguridad los Splitters
- Llevan de serie las argollas necesarias para poder guardar con total seguridad tanto las cocas de los latiguillos y rabillos como de los tubos no utilizados de los cables
- Permite colocar en su interior hasta un total de 8 casetes con capacidad de hasta 16 fusiones cada uno
- Si se utiliza como **módulo de terminación de la red del edificio**, las fibras de la red de distribución se terminan en conectores SC/APC; el módulo básico de este tipo permitirá la terminación de un máximo de 48 conectores en pletinas-acopladores
- Si se utiliza como **módulo de terminación de la red del operador**, este elemento permitirá el acceso de un cable en paso del operador y el almacenamiento de los tubos en paso del cable citado; estos cables contendrán fibras que darán servicio a la caja y se quedarán almacenadas en la misma y fibras que podrían continuar en paso para dar servicio a otras cajas
- Está fabricada en **policarbonato de alta resistencia**
- Está preparada para introducir en su interior hasta 3 cables de 64 FO cada uno
- Sus dimensiones son: Largo 450 mm, Ancho 180 mm y Profundo 150 mm
- Fabricada en plástico de color gris

Aplicaciones:

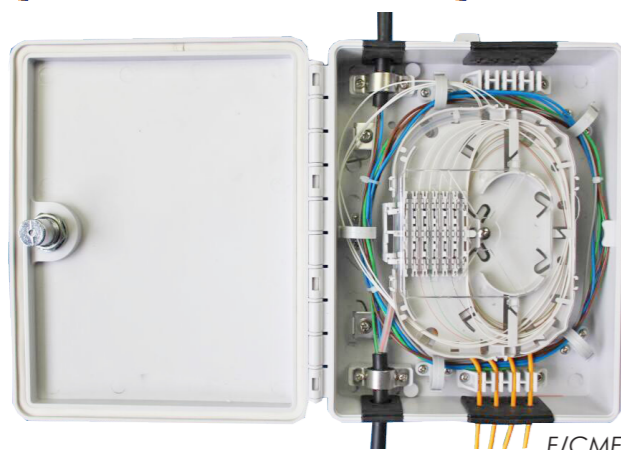
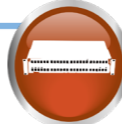
- ✓ Para ir colocadas en la pared
- ✓ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ✓ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ✓ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- ✓ Especialmente diseñada para su instalación en las salas de comunicaciones de los edificios (RITI)



Codificación:

F/CMF-48SC-CTO: Caja FO mural 48 SC/LCD CTO multioperador doble puerta interior

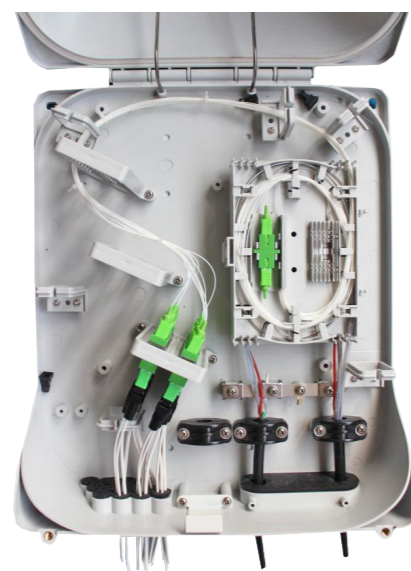
Repartidores mural plástico exterior



F/CMF-08SC-EXT



F/CMF-24SC-EXT



F/CMF-54SC-EXT

Aplicaciones:

- ✓ Para ir colocadas en la pared, poste o fondo de armario
- ✓ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ✓ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ✓ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- ✓ Especialmente indicadas para su instalación en entornos industriales o intemperie por su gran resistencia a impactos, agresiones y condiciones meteorológicas adversas
- ✓ Ideales para ser utilizadas con CTO en redes PON

Para ser utilizadas como CTO en redes PON



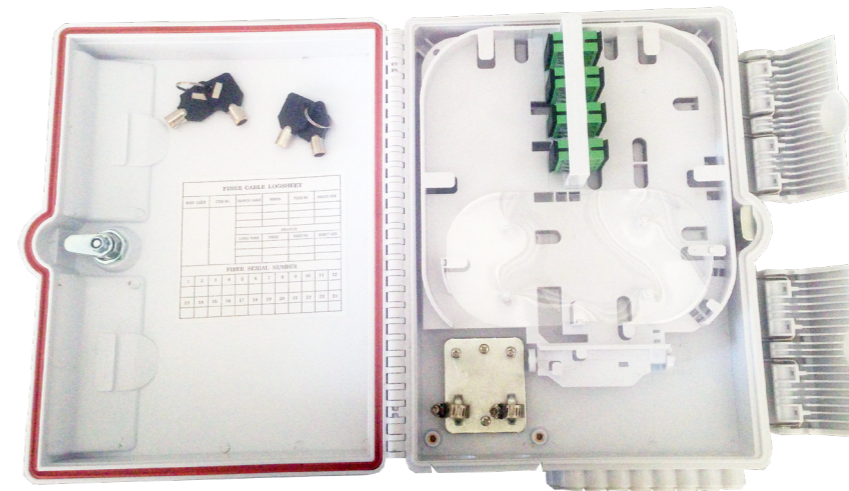
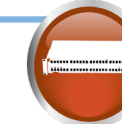
Codificación:

- F/CMF-08SC-EXT: Caja FO mural 08 SC/LCD (260x195x64 mm) exterior.
- F/CMF-24SC-EXT: Caja FO mural 24 SC/LCD (285x245x81 mm) exterior.
- F/CMF-54SC-EXT: Caja FO mural 54 SC/LCD (400x327x120 mm) exterior.

- En su interior se pueden administrar los cables troncales de manera que **se pueden realizar sangrías** de los mismos
- Diseñado para volverse a abrir fácilmente sin necesidad de herramientas propietarias, lo cual ahorra tiempo y costes
- Incluye accesorios para sujeción de las cubiertas y los fiadores centrales de los cables
- **Fácil acceso a la fibra durante los procesos de instalación, mantenimiento y organización**
- **Su interior es muy versátil** ya que dispone de zonas para dejar reserva de cable, de colocación de splitters, de instalación de hembras pasamuros, rabillos y de protectores de empalmes
- Dispone de **zonas separadas para la entrada de los cables troncales y de acometida**
- Están preparadas para alojar hasta 104 fibras según el modelo elegido
- Se suministra con todos los accesorios necesarios para su correcta instalación
- **Puede configurarse a medida** según las necesidades de cada cliente; se puede entregar con las hembras pasamuros, rabillos y splitters ya instalados

Fibercom se reserva el derecho a realizar cambios en los contenidos de las fichas técnicas de los productos que comercializa

Repartidor mural plástico exterior 16 SC/LCD



Aplicaciones:

- ✓ Para ir colocados en la pared, poste o fondo de armario
- ✓ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ✓ Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- ✓ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- ✓ Especialmente indicadas para su instalación en entornos industriales o intemperie por su gran resistencia a impactos, agresiones y condiciones meteorológicas adversas
- ✓ Ideales para ser utilizadas con CTO en redes PON

Para ser utilizadas como CTO en redes PON



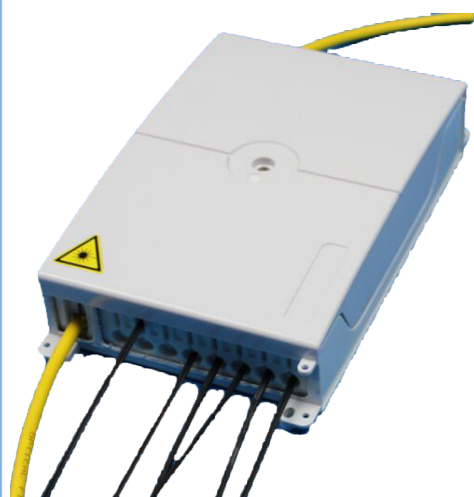
Codificación:

- F/CMF-16SC-EXT: Caja FO mural 16 SC/LCD (295x220x85 mm) Exterior

- En su interior se pueden administrar los cables troncales de manera que **se pueden realizar sangrías** de los mismos
- Diseñado para volverse a abrir fácilmente sin necesidad de herramientas propietarias, lo cual ahorra tiempo y costes
- Incluye accesorios para sujeción de las cubiertas y los fiadores centrales de los cables
- **Fácil acceso a la fibra** durante los procesos de instalación, mantenimiento y organización
- Su **interior es muy versátil** ya que dispone de zonas para dejar reserva de cable, de colocación de splitters, de instalación de hembras pasamuros, rabillos y de protectores de empalmes
- Dispone de **zonas separadas para la entrada de los cables troncales y de acometida**
- Están preparadas para **alojar hasta 32 fibras** según el modelo de adaptador elegido
- Se suministra con todos los accesorios necesarios para su instalación
- **Puede configurarse a medida** según las necesidades de cada cliente
- Se puede entregar con las hembras pasamuros, rabillos y splitters ya instalados

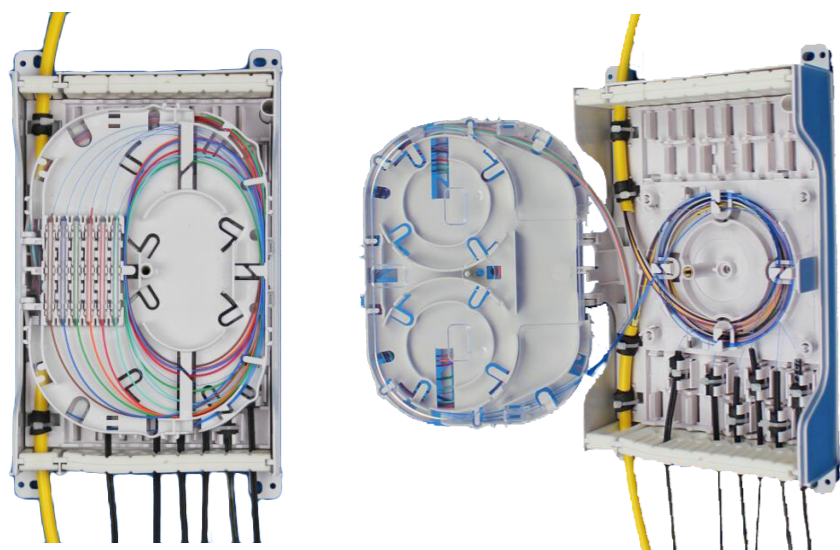
Fibercom se reserva el derecho a realizar cambios en los contenidos de las fichas técnicas de los productos que comercializa

Caja distribución secundaria mural 12 empalmes



- Dispone de **2 entradas para cables de distribución** de un diámetro máximo de 11 mm y una zona de **entrada para hasta 16 cables de acometida**
- En su interior dispone de una zona especialmente diseñada para alojar de forma segura los tubos de fibra que no se tienen que cortar

- Incluye 1 casete de empalmes con capacidad total de 12 protectores de empalme y bisagra para facilitar su manipulación
- **Fácil acceso a la fibra** durante los procesos de instalación, mantenimiento y organización
- Son **fáciles de instalar** tanto en el interior de armarios eléctricos como directamente a la pared
- Dimensiones: Ancho 200mm, Alto 125 mm y profundo 50 mm
- Peso: 850 gr aproximadamente
- Cumple la normativa ROHS
- Fabricado en material plástico moldeado, libre de halógenos y no propagador de la llama (LSZH)
- En su interior **se pueden alojar splitters** y se garantizan radios de curvatura mayores a 30 mm
- Cumple con los estándares internacionales ISO/IEC, EIA/TIA, EN



Aplicaciones:

- Diseñada para ser utilizada como caja de distribución secundaria de fibra óptica en las redes ICT
- Para dar continuidad a cables de hasta 12 FO en el interior de edificios
- Posibilidad de hacer sangrías en cables RISER
- Los entornos y sectores para los que ha sido diseñado son:
 - Redes de telecomunicaciones (PON y FTTH)
 - Redes de seguridad CCTV y LAN

Configuración estándar:

- Base y tapa principal
- 1 casetes para hasta 12 protectores de empalme
- Tapones de goma para ajustar o tapar las entradas de los cables de acometida
- Tapón de goma para ajustar los cables troncales con la posibilidad de introducir cables para hacer sangrado dentro de la caja
- Bridas y pequeño material
- Manual de instrucciones



Codificación:

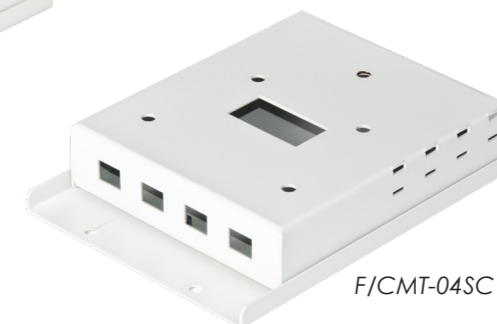
F/CDS-12FO-INT: Caja de distribución secundaria mural para 12 empalmes interior ICT



Rosetas metálicas de interior



F/CMT-02SCD



F/CMT-04SC



F/CMT-04ST



Aplicaciones:

- Para ir colocadas en la pared, fondo de armario o sobre carril DIN
- Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- Dan protección mecánica a los empalmes de fusión o conectorizaciones en los extremos de los cables
- Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- Especialmente indicada para su instalación en entornos industriales por su gran resistencia a impactos y agresiones

Accesorios estándar:

- Tapones para todos los agujeros de los adaptadores correspondientes con el modelo elegido
- 6 bridas en total de 3 tamaños y grosores diferentes
- 3 setas adhesivas para ordenar los cables en su interior

- Están diseñadas para su **fácil instalación y manipulación**, ya que la tapa se puede quitar completamente al estar sujeta con tornillos
- **Los cables se sujetan al reparador mediante bridas** que se colocan a través de los agujeros que dispone la caja en la base
- Incluyen de serie los accesorios necesarios para la correcta sujeción de los cables a la misma y para la organización interior de las fibras y tubos
- La base de las cajas dispone de agujeros para poder sujetar con bridas los cables a las mismas
- Se pueden completar con accesorios para **sujeción sobre carril DIN** (no incluidos en la configuración estándar)
- En su interior se pueden colocar soportes adhesivos para empalmes o conectorizar directamente las fibras del cable
- Se disponen de los siguientes modelos:
 - Para hasta 04 adaptadores ST o FC
 - Para hasta 04 adaptadores SC o LCD (footprint)
 - Para hasta 02 adaptadores SCD (footprint)
- El presente reparador se puede completar con los siguientes accesorios:
 - Soportes adhesivos para protectores de empalme
 - Soporte para sujeción en carril DIN
- Dimensiones: Ancho 130 mm, Alto 40 mm y profundo 170 mm
- Todas las cajas se fabrican en **chapa de 1,5 mm de espesor**
- Pintadas con pintura epoxi de **color gris** (RAL 7035)

Codificación:

F/CMT-04ST: Roseta FO 04 ST/FC punto de trabajo (170x130x40 mm)

F/CMT-04SC: Roseta FO 04 SC/LCD punto de trabajo (170x130x40 mm)

F/CMT-02SCD: Roseta FO 02 SCD punto de trabajo (170x130x40 mm)



Roseta 01 SC/APC completa



- Diseñada para colocarla y manipularla fácilmente
- Incluye de serie todos los accesorios necesarios para su colocación y conexión
- Dispone de un casete abatible que independiza las zonas de fusión y conexión
- La tapa se sujeta mediante un tornillo
- Fabricada en plástico de gran calidad moldeado (ABS) de color blanco

Aplicaciones:

- ✓ Alojarse los extremos de los cables de acometida
- ✓ Dan protección mecánica las fusiones y cables pelados
- ✓ Para su instalación en redes PON y PAU

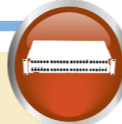
ICT

FTTH
FIBER TO THE HOME

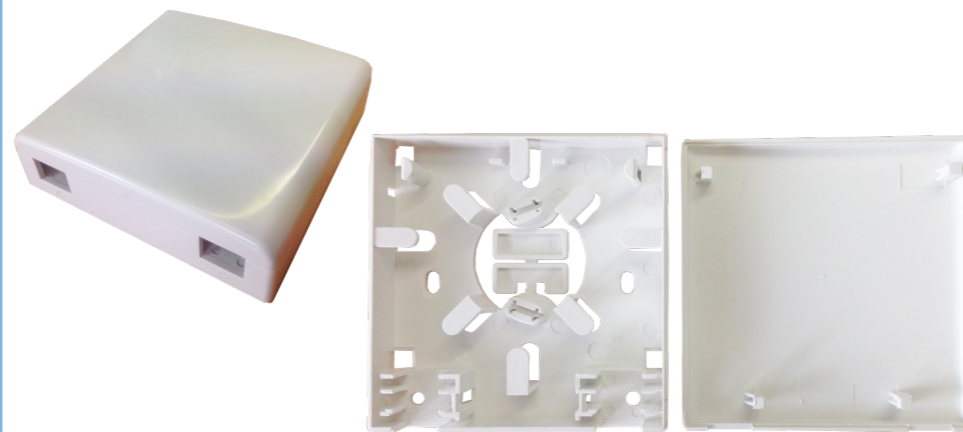


Codificación:

F/CMF-01ASC-FULL: Roseta FO 01 SC/APC SM G657 A2 COMPLETA



Roseta de plástico de interior **ECONÓMICA**



- Están diseñadas para su **fácil instalación y manipulación**
- La tapa se puede quitar completamente al estar sujeta simplemente por presión
- Incluyen de serie los accesorios necesarios para la correcta sujeción de las mismas a la pared
- La base de las cajas dispone de guía-cables para organizar la FO en su interior
- En su interior permite alojar un máximo de **02 adaptadores SC o LCD**
- En la configuración estándar se entrega con los siguientes accesorios:
 - ✓ Tacos y tornillos para sujetarlas a la pared
- Dimensiones: **86 x 86 x 25 mm**
- Fabricadas en plástico moldeado (ABS) de color blanco

Aplicaciones:

- ✓ Para ir colocadas en la pared
- ✓ Para alojar en su interior los extremos de los cables de FO una vez pelados
- ✓ Dan protección mecánica a las conexiones en los extremos de los cables
- ✓ Permiten que en su interior se gestionen las conexiones de la FO
- ✓ **Especialmente indicada para su instalación en redes PON como PAU**

ICT
FTTH
FIBER TO THE HOME



Codificación:

F/CMT-02SC-PL-2: Roseta FO 02 SC/LCD (86x86x25 mm) PAU ICT Económica



Protectores de empalme



- Compuestos por 2 tubos de material termo-retráctil y una varilla de acero inoxidable entre ellos
- Rango de temperatura de trabajo: - 45 ~ 110 °C
- Temperatura de contracción: 120 °C
- Color estándar: Transparente
- Otros posibles colores bajo demanda: Blanco, Azul, Gris, Amarillo, Marrón, Negro, Naranja, Rosa, Rojo, Azul claro, Verde y Violeta

Aplicaciones:

- ✓ Mantener intactas las propiedades ópticas de transmisión de fibra óptica
- ✓ Aumentar la protección de los empalmes de fibra óptica

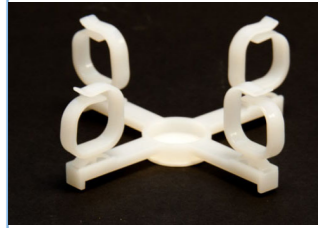


Codificación:

F/PET-1045: Protector empalmes termo-retráctil 45mm. 100 uds.

F/PET-1061: Protector empalmes termo-retráctil 61mm. 100 uds.

Aspa adhesiva



Aplicaciones:

- ✓ Para poder dejar en su interior las reservas de cable dentro de los repartidores de fibra óptica

Características:

- ✓ Compuesta por un aspa adhesiva y 4 aros de manera que al introducir la reservas de cable en su interior se respete el radio de curvatura mínimo para evitar atenuaciones no deseadas

Codificación:

F/CDE-ASPA: Aspa adhesiva para reserva FO. 2 unidades.



Adaptador



Aplicaciones:

- ✓ Para poder colocar hembras pasamuros de fibra óptica tipo ST o FC (D-Hole) en el interior de agujeros destinados a hembras pasamuros SC o LCD footprint

Codificación:

F/CDE-ADSC/ST12: Adaptador agujero hembras SC/LCD en ST/FC. 12 unidades.



Soporte espuma adhesivo



Aplicaciones:

- ✓ Para poder dejar ordenados en su interior los protectores de empalme dentro de los repartidores de fibra óptica

Características:

- ✓ Su diseño permite la colocación de hasta 24 protectores de empalme dispuestos en 8 filas con 3 protectores cada una
- ✓ Disponen de una cara con adhesivo para poderlo sujetar en cualquier parte del repartidor

Codificación:

F/SPE-24-10: Soporte espuma adhesivo 24 empalmes. 10 unid



Tapón



Aplicaciones:

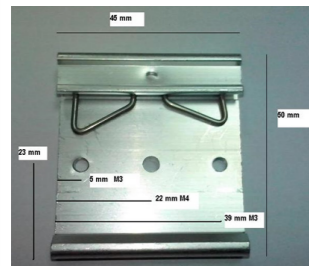
- ✓ Para poder tapar los agujeros SC de los frontales de los repartidores de fibra óptica, evitando la entrada de polvo en el interior de dichos repartidores.

Codificación:

F/CDE-TPSC-12: Tapón para agujero SC. 12 unidades.



Sujeción carril DIN



Aplicaciones:

- ✓ Para sujeción carril DIN de rosetas y cajas murales

Codificación:

RUB-DIN: Accesorio sujeción carril DIN de rosetas y cajas murales.



El aspecto que mejor define a **Fibercom** es su capacidad para combinar, de forma eficaz, un profundo conocimiento técnico con una dilatada experiencia en el campo de las telecomunicaciones ópticas.

Nuestro equipo de profesionales desarrolla su actividad siguiendo fielmente los estándares de calidad en todos sus servicios, lo que permite conocer e incorporar las normativas y recomendaciones en sus ofertas técnicas, y disponer de una oferta de productos y equipos siempre en vanguardia.

Los comerciales de **Fibercom** escuchan, comprenden y tratan de modo personalizado cada una de las consultas recibidas, asesorando en todo momento a sus clientes de manera honesta y profesional.

Nuestra tienda online dispone de un amplio catálogo de productos, siempre al mejor precio, de las marcas más relevantes del mercado internacional, elaborado para ofrecer una solución acorde a las necesidades de este sector y, en especial, de los profesionales de la instalación.

Acorde a su filosofía de servicio, **Fibercom** dispone de los medios necesarios para realizar cualquier trabajo relacionado con las infraestructuras de comunicaciones ópticas. Estas actividades se llevan a cabo adaptando a las necesidades de los clientes los más estrictos criterios técnicos, por lo que son muy apreciadas por los profesionales del sector.

El departamento de proyectos e instalaciones analiza todos los aspectos involucrados en la satisfacción del cliente antes de abordar un proyecto, con un alcance que puede comprender todas o parte de las siguientes frases: el análisis de necesidades, la ingeniería y el diseño, el suministro de materiales y equipos, la confección de todo o parte de la instalación, las auditorías y controles de calidad e, incluso, los servicios de mantenimientos y las reparaciones, siempre bajo una filosofía enfocada a la solución de los problemas y una pronta respuesta.

Fibercom lleva más de 30 años incorporando en su quehacer diario premisas de calidad y profesionalidad, por lo que goza de la confianza de muchos clientes satisfechos y la consideración de ser un referente del sector de la fibra óptica.

¡Entre en nuestra tienda online y

compre todo lo que necesite en fibra óptica!

tienda.fibercom.es

- Disfrute de nuestras últimas **ofertas**
- Regístrese para descubrir todas las ventajas que puede tener en sus compras
- Cuente con la seguridad que nuestra asistencia técnica le garantiza
- Disponible 24h
- Sección fija de **Promociones y Zona Outlet**



Entrega
24/48 horas



Visita el **catálogo**
con todos los productos
a su disposición

Atención al cliente
estamos para ayudarte
+34 932 282 258



Distribuidores oficiales
de las primeras marcas
Calidad Garantizada






Nuestros catálogos

FAMILIAS DE PRODUCTOS

 Fibercom Fusión	 Fibercom OTDRs	 Fibercom Medida	 Fibercom Limpieza e Inspección	 Fibercom Herramientas	 Fibercom Cables
 Fibercom Pasivos Ópticos	 Fibercom Repartidores	 Fibercom Torpedos y Cajas de Empalme	 Fibercom Etiquetado	 Fibercom Armarios Rack	

SECTORES

 Fibercom ADILEC	 Fibercom FABRICANTES Y LABORATORIOS	 Fibercom REDES PON	 Fibercom Materiales y Equipos ICT-2	 Fibercom CPDs	
Adilec	FAB & LAB	Redes PON	Redes ICT-2	CPDs	



Zaragoza
Barcelona

c/ Prado 5, local 50009 Tel. 976 402 021
c/ Valencia 5A, entlo. 08015 Tel. 932 282 258

Distribuidor / Agente

info@fibercom.es

<http://tienda.fibercom.es>

Síguenos en: