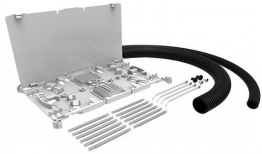


KIT BANDEJA EMPALME STACK 12F



\$10.780 \$12.828 con IVA

- Código: **85515**
- Marca: **FURUKAWA-LIGHTERA**
- Modelo- P/N: **35260412**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El Kit Bandeja de Empalme Stack 12F es un conjunto de accesorios diseñado para acomodar y proteger empalmes por fusión óptica en bandejas de fibra óptica y distribuidores ópticos. Fabricado por Furukawa-Lightera, este kit está compuesto por una bandeja de empalme para 12 fusiones, protectores de película plástica, tornillos, protectores de empalme desmontables y abrazaderas de plástico para fijación de cables.

El sistema utiliza material ABS/PC de calidad (UL 94 V-0) con acabado texturizado en color beige, optimizado para instalaciones internas. Su diseño flexible permite apertura bidireccional y es ampliable mediante apilamiento de bandejas para configuraciones de 24, 36 o 48 fibras ópticas, ofreciendo escalabilidad en instalaciones de diferentes magnitudes.

? Características principales

- **Capacidad modular:** Cada bandeja acomoda 12 empalmes; apilable a través de cableado integrado en las bandejas para configuraciones de 12, 24, 36 o 48 fibras
- **Material de construcción:** ABS/PC (UL 94 V-0) con acabado de textura plástica, color beige, resistente a ambientes no agresivos
- **Radio de curvatura mínimo:** 30 mm para acomodación segura de fibras y empalmes con protección adecuada
- **Acceso bidireccional:** Las bandejas pueden abrirse por ambos lados, proporcionando flexibilidad en la instalación y mantenimiento del sistema
- **Protectores de empalme:** Incluye protectores de 40 mm desmontables específicamente diseñados para protección de fusiones y splitters ópticos
- **Fijación segura:** Incorpora abrazaderas de plástico para la fijación de cables y etiquetas de identificación numeradas para ordenamiento y trazabilidad
- **Diseño modular y flexible:** Orden conmutable que permite alojamiento de empalmes, empalmes mecánicos, splitters y otras soluciones de cableado óptico

?? Aplicaciones

- Distribuidores pticos internos en centros de datos y salas de telecomunicaciones
- Instalaciones de fibra ptica en cableado estructurado para infraestructura de redes
- Centros de procesamiento de datos (CPD) y nodos de red de rea local (LAN)
- Soluciones de empalme por fusin en proyectos de telecomunicaciones empresariales
- Ampliacin y mantenimiento de sistemas de cableado ptico existentes
- Aplicaciones en ambientes internos controlados sin exposicin a condiciones agresivas

? Especificaciones tcnicas

Parmetro	Valor
Modelo	35260412
SKU	85515
Capacidad de empalmes por bandeja	12 fusiones
Configuraciones disponibles	12F, 24F, 36F, 48F fibras
Ancho	155 mm
Altura	9,2 mm
Profundidad (embalaje)	No especificado
Material del cuerpo	ABS/PC (UL 94 V-0)
Tipo de acabado	Textura de plstico
Color	Beige
Radio de curvatura mnimo	30 mm
Tamao del protector de empalme	40 mm
Ambiente de instalacin	Interno
Ambiente de operacin	No agresivo
Peso	96 g
Volumen	0,001 m
Cumplimiento RoHS	S (Directiva Europea RoHS)
Garanta	12 meses
Cantidad por caja (10 piezas kit 12F/24F)	10 unidades

? Contenido del paquete (Kit 12F)

- **Bandeja de empalme:** 1 bandeja para 12 fusiones con cabello integrado para apilamiento
- **Protectores de empalme:** 12 protectores de 40 mm
- **Abrazaderas plsticas:** Para fijacin de cables
- **Etiquetas de identificacin:** Numeradas para ordenamiento y trazabilidad
- **Tornillos:** Para fijacin de componentes
- **Protector de pelcula plstica:** Para proteccin adicional de la bandeja

? Compatibilidad

El kit bandeja de empalme Stack 12F es compatible con los siguientes distribuidores pticos de Furukawa-Lightera: DIO Enterprise, DIO A270, DIO B48, DIO A115, DIO B144, DIO LGX, y DIOs BT32, BT36, BT24, BT48 y BT96.

? Certificaciones y normativas

- **UL 94 V-0:** Clasificación de inflamabilidad para el material ABS/PC del cuerpo del producto
- **RoHS (Directiva Europea):** Cumplimiento de restricción en el uso de metales pesados en la producción, enfocado en preservación ambiental

? Glosario técnico

Trmino	Definición
Empalme por fusin	Tcnica de conexin permanente de fibras pticas mediante calor que funde los extremos de dos fibras alineadas
Radio de curvatura	Radio mnimo permitido para doblar fibra ptica sin causar atenuacin o dao a la transmisin de luz
Splitter ptico	Componente pasivo que divide una seal de luz en mltiples salidas o combina mltiples entradas en una sola
Protector de empalme	Tubo termorretrctil o proteccin mecnica que rodea el empalme para protegerlo de daos fsicos y ambientales
Distribuidor ptico (DIO)	Equipo de infraestructura que organiza, protege y gestiona empalmes y conexiones de fibra ptica en instalaciones de telecomunicaciones
ABS/PC	Material compuesto de acrilonitrilo-butadieno-estireno y policarbonato, resistente al impacto y duradero para aplicaciones estructurales

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



KIT BANDEJA EMPALME STACK 24F

Codigo: **85516**
 Marca: **FURUKAWA-LIGHTERA 35260424**
 \$17.750 +iva



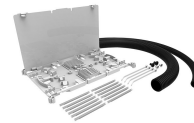
DIAMETRO-60CM ANCHO-70CM CARRETE VACIO MADERA P-CABLE

Codigo: **88591**
 Marca: **OTRO CARE-2**
 \$28.010 +iva



KIT 3UN PLACA LGX 8P LC-SC MATERIAL PLASTICO

Codigo: **85512**
 Marca: **FURUKAWA-LIGHTERA 35265041**
 \$7.820 +iva



KIT BANDEJA EMPALME STACK 48F

Codigo: **85489**
 Marca: **FURUKAWA-LIGHTERA 35260218**
 \$33.270 +iva



KIT 3UN PLACA LGX 6P LC-SC MATERIAL PLASTICO

Codigo: **85511**
 Marca: **FURUKAWA-LIGHTERA 35265040**
 \$7.450 +iva