

LP-F3313DBK Cierre de empalmes de Fibra Óptica cilíndrico con 1 puerto ovalado mas 3 puertos redondos, $\Phi 130 \times 420\text{mm}$ (H)

LPF3313DBK_SS_SPB01W

Características:

- Bandejas de empalme: Viene de fabrica con 2 bandejas de empalme para 24 conexiones por bandeja, para un total de 48 conexiones. Opcional: hasta 6 bandejas de empalme para 24 conexiones por bandeja para un total de 144 conexiones.
- Cada bandeja adicional se encuentran disponibles por separado.
- Puerto del cable: 3 puertos redondos de $\phi 20\text{mm}$, 1 puerto ovalado para la entrada del cable de soporte sin cortar. Todos los puertos son termo sellados.
- Protección de agua: IP68
- Para montaje en pared, suspensión aérea y sujeción de postes.
- Material: PP de alta resistencia al impacto con protección UV.
- Todo el hardware es de acero inoxidable y ABS para proteger del oxido y proporcionar una larga vida útil al empalme. Este producto no tiene componentes baratos. Provisto con tubos termoencogibles de pared gruesa y con encamisado de pegamento sellador para asegurar la protección contra agua.

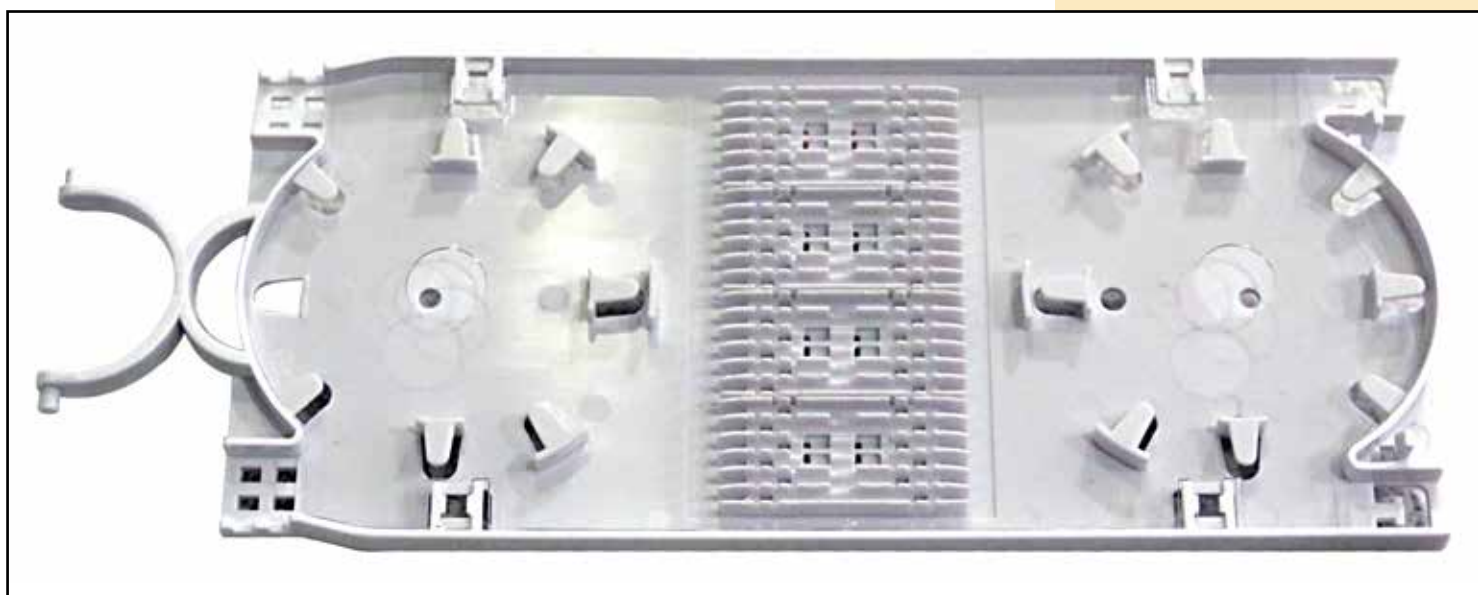


**LP-F3313DBK
Cierre de empalmes de Fibra Óptica cilíndrico
con 1 puerto ovalado mas 3 puertos redondos,
 $\Phi 130 \times 420 \text{ mm}$ (H)**

El **LP-F3313DBK** Cierre de empalmes de Fibra Óptica cilíndrico con 3 puertos redondos y 1 puerto ovalado, principalmente utilizado para empalmes y distribución de varios cables ópticos.

A Especificaciones:

Bandeja de empalme	Fibras individuales	Dimensiones (mm)
2 bandejas, cada una de 24 fibras Opcional: hasta 6 bandejas de empalme, cada una de 24 fibras	48 fibras, Opcional hasta 144 fibras máx.	φ130 x Altura 420

B Bandeja de empalme individual**C Cómo ordenar:**

- LP-F3313DBK** Cierre de empalmes de Fibra Óptica cilíndrico con 1 puerto ovalado mas 3 puertos redondos, Φ130 x 420mm (H).
- LP-F33702DIV** Bandeja para cierre de empalmes de fibra óptica cilíndrico, de plástico ABS para hasta 24 empalmes.