



## TORPEDO DE EMPALME 288 F.O.

### SERIE 69 (TLX-69.23)



El torpedo de empalme 288 F.O. TLX-69.23 es un torpedo de empalme estanco vertical que permite efectuar la continuidad de los cables ópticos de media y alta capacidad y realizar segregaciones de éstos para ser utilizados en el despliegue de redes ópticas de alimentación.

Su diseño protege las fibras, las uniones y dispositivos ópticos facilitando la organización de los empalmes y el almacenaje del sobrante de fibra.

#### CARACTERÍSTICAS:

- La envolvente está fabricada en polipropileno (color negro), los soportes para las bandejas en aluminio y las bandejas en ABS color blanco.
- Es totalmente hermético, sumergible y resistente a condiciones de intemperie. Grado de protección IP-68.
- Cuenta con 24 bandejas de empalme (12 en cada lado) de 12 fusiones cada una.
- Tiene un total de 7 puertos de entrada: 1 puerto oval para 2 cables de 10-30mm y 6 puertos redondos para cable de 6-33mm.
- Incluye un soporte metálico para montaje y accesorios para su instalación.
- Dimensiones 506,10xØ310,3mm.



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Torpedo de empalme 288 F.O. (506,1xØ310,3mm)	TLX-69.23