

CAJA DE EMPALME OUTDOOR G-657 T

La caja empalme -T- desarrollada por GIKO, para uso en exteriores, es parte de la nueva línea de productos para FTTH.

Permite alojar 2 empalmes mecánicos o 4 empalmes de fusión para realizar así la unión de dos cables con fibra G657.

Diseñada especialmente para situaciones en las que se requiera realizar esta transición en ambientes exteriores; tales como reparaciones de cables drop G657 (para evitar tener que sustituir todo el drop) o transiciones de cable exterior a cable de interior para el acceso a la vivienda.

Desde este segundo punto de vista puede considerarse, incluso, un PTO exterior.

Dispone de espacio para almacenamiento de fibra así como de elementos para fijación de aramida y cubierta.

Dispone asimismo de elementos de guiado y acondicionamiento de curvatura para fibra G657.

Posee dos entradas/salidas opuestas que aceptan cables de diferentes tamaños (nominal hasta 5 mm).

Posee un sistema de cierre y junta hermética que garantiza la estanqueidad de la caja (IP 67).

Cierres tipo clip, que no requieren herramienta adicional.

Sistema de fijación mural mediante tornillos, que se ubican en dos orejetas dispuestas a tal efecto (fijación aérea o poste con soporte).



Características

Propiedades	Valores
Largo(mm)	110
Ancho (mm)	110
Alto (mm)	23
Peso (g)	200
Entradas/Salidas	2 opuestas (nominal hasta 5 mm)
Capacidad empalmes	4 empalmes de fusión o 2 mecánicos
Guiado de Fibra	G657 (r>15 mm)
Estanqueidad	IP67
Dureza	IK09

Aplicaciones

- ❖ Empalme de dos cables con Fibra G657, outdoor.
- ❖ PTO exterior.
- ❖ Transición entre cables con distinta estructura.