

## EL-124-B2

Encapsulado en línea para pared o arqueta con 4 puertos configurables. Bajo un mismo elemento permite realizar fusiones de fibra troncal para empalme, derivación, o segregación

Se suministra con 1 bandeja con capacidad 12/24 fusiones en doble altura.

Envolvente especialmente interesante para zonas industriales con largas distancias y baja densidad comparada con entornos de vivienda doméstica.

Se trata de un excelente producto por su versatilidad y calidad.

## Encapsulado para empalme o segregación de fibra óptica. IP67 4 puertos de entrada/salida



8 adaptares incluidos SC / APC

### Especificaciones técnicas

Medidas	200 x 175 x 80 mm
Peso	950 g
Material	PC-ABS; resistente al fuego, corrosión y UV
Protección	IP67 - IK10
Rango de temperaturas	70°C / -40°C
Entradas/salidas	4
Bandejas de empalme	1 (No ampliable)
Empalmes por bandeja	1 x 12 o 24 (doble altura -protector 45mm long.)
Empalmes	12
Tipo de empalme	Fusión
Protector de empalme	Termoretractil
Díametro del cable	Ver grommets incluidos/disponibles.

### Accesorios incluidos

	1. Tubo de protección 60 cm-6 ud
	2. Tubo de grasa / cepillo - 1 ud
	3. Protector termiretractil de fusión - 24 ud
	4. Brida plástico blanco 10 cm - 20 ud
	5. Montaje de pared - 1 ud.
	6. Montaje aéreo - 1 ud.
	7. Cinta aislante - 1 ud.
	8. Llave "T" - 1 ud.

### Normativa

**RoHS**  
Compliant

### Grommets para puertos de entrada / salida

	Incluidos		Opcionales
Forma			
Orificios	8/10mm	4 x 3.5mm	2 x 3.5mm
Tamaño grommet (Alt x Anch x Prof mm)	25x20x15		
Cantidad	2	2	

Edición: 1 / Diciembre 2016

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.