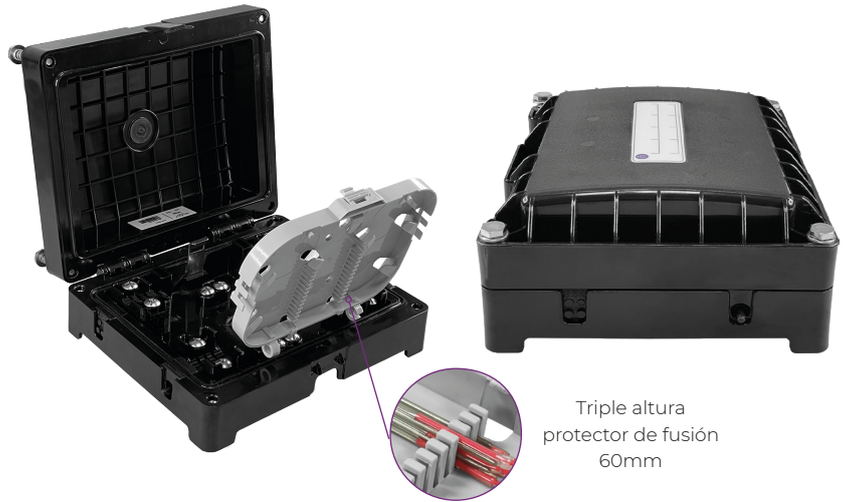


**EL-124-A1****Encapsulado en línea para empalme y segregación de fibra óptica
4 puertos - 12/24/36 fusiones****KEYNET[®]**
systems**Descriptivo**

Encapsulado en línea de reducidas dimensiones para empalme y segregación de fibra óptica con capacidad hasta 36 fusiones dispuestas en 1 única bandeja.
Sus 4 puertos cierran mediante grommets disponibles en diversas opciones de número y diámetro de los cables.
Dispone de amplio espacio en la base para la gestión de las fibras tanto en paso como segregadas.

Uso recomendado y prestaciones destacables

Indicado para instalación en arqueta, pared y sobre fiador de tendido aéreo.
Construcción robusta con grado de protección IP68 y excelentes acabados para instalación en condiciones ambientales extremas.
Piezas metálicas de acero inoxidable incluida tornillería que incorpora un sistema de retención para impedir su pérdida accidental.

Especificaciones técnicas

Referencias		EL-124-A1	
Material de fabricación		PC-ABS; flame resistant, anti-corrosion y UV stabilized	
IP		68 (sellado a 5 metros / estanqueidad de agua a 1,5 metros de presión durante 20 días)	
UV		Sí (ISO 4892)	
IK		10	
Static load		1000Nm @ 20°C en la superficie superior de la caja según EN 50411-2-3	
Entradas/salidas		4	
Bandejas de empalme		1 (not expandable)	
Empalmes por bandeja		1 x 12/24/36 (triple - protector 60mm length)	
Tipo de empalme		Fusion / heat shrink	
Capacidad máxima de fusiones		36	
Soporte mini splitter		1 x tray	
Diámetro cable admitidos		See grommets included	
Rango de temperaturas		-40°C ~ +70°C	
Color		Black RAL9005	
Medidas	Ancho	mm	200
	Profundo		175
	Alto		80
Peso		kg	0,95



Grommets para puertos de entrada / salida

		Montados		Opcionales	
Forma					
Número y sección cables		1 x 8/10mm	4 x 3,5mm	2 x 6,3mm	2 x 3,5mm
Tamaño grommet	mm	25 x 20 x 15			
Cantidad grommets incluidos	uds	2	2	-	-

Accesorios incluidos

Tubo de protección

30cm - 6 uds



Cinta aislante

1 ud



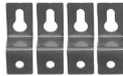
Brida

100 x 2,5mm - 6 uds



Montaje de pared

1 ud



Protectores de fusión

60mm - 12 uds



Montaje aéreo

1 ud



Tubo de grasa

1 ud



Llave T

1 ud



Imágenes adicionales



Vista abierto



Vista detalle interior



Vista base



Normativa

IEC 60529 (niveles IP) IEC 61300-2-25 RoHS

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Edición 7 / Marzo 2025

Keynet Sistemas Profesionales

keynet-systems.com