

EL-124-8S-A1

Encapsulado en línea para pared o arqueta con 6 puertos configurables. Bajo un mismo elemento permite realizar fusiones de fibra troncales para empalme y derivación, segregación, así como hasta 8 acometidas para usuarios.

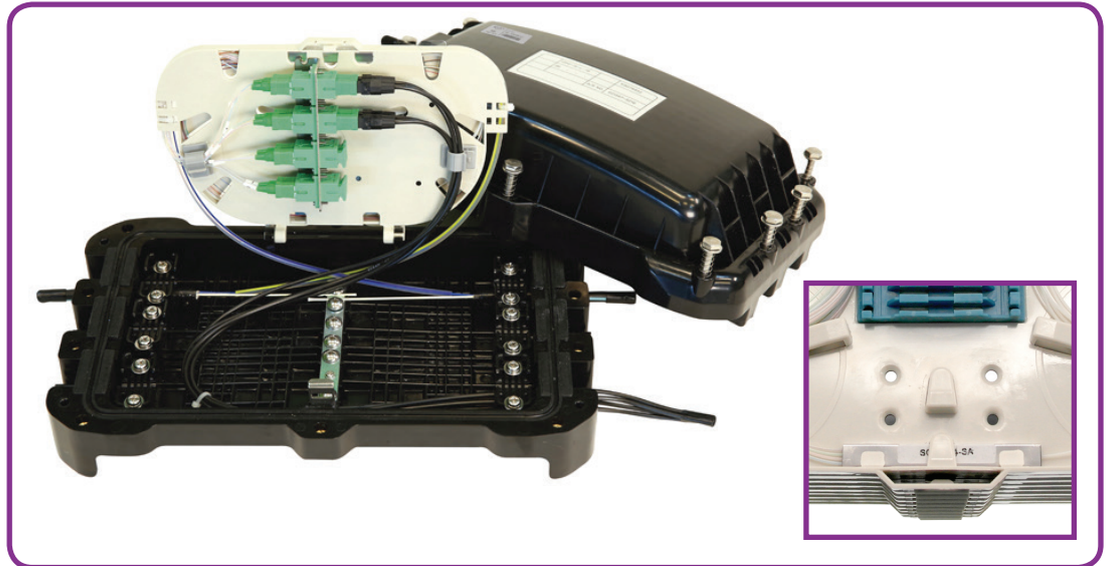
Se suministra con 2 bandejas con capacidad 12/24 fusiones cada una pudiendo albergar 2 más. En total permite almacenar hasta 96 fusiones.

Al combinar usos propios de red troncal y de abonado simplifica la instalación y reduce el número de elementos.

Envoltorio 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, segregación y acometidas en redes FTTh 6 puertos / 2 bandejas x12/24 f / 8 adaptadores SC



Especificaciones técnicas

Medidas	330 x 195 x 125 mm
Peso	2.2 Kg
Material	PC-ABS; resistente al fuego, corrosión y UV
Protección	IP67 - IK10
Rango de temperaturas	-40°C / +70°C
Entradas/salidas	6
Sistema puertos	grommets
Bandejas de empalme	2 (+2 opcionales)
Empalmes por bandeja	1 x 12 o 24 (doble altura -protector 45mm long.)
Capacidad máxima	4 bandejas / 96 fusiones
Soporte micro-splitter	1 x bandeja
Diametros cables admitidos	3- 17 mm
Partes metálicas	Acero inoxidable

Accesorios proporcionados

<p>Tubo de protección 60cm- 6 ud. Tubo de protección 30cm- 6 ud. Cable de conexión de tierra- 2 ud. Brida plástico negro 20cm- 6 ud. Brida plástico blanco 10cm- 20 ud.</p>	<p>Protector termoretráctil de fusión - 24 ud. Montaje de pared - 1 ud. Montaje aéreo - 1 ud. Cinta aislante - 1 ud. Llave "T" - 1 ud.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Grommets para puertos de entrada / salida

Configuración	Incluidos			Opcionales
Orificios	4 x 3.5	12/17	2 x 8	8/12
Tamaño grommet	41 x 35 x 20			
Cantidad	2	2	2	-
Referencia	-	-	-	-

Normativa

RoHS
Compliant



Edición: 2 / enero 2016

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.