



## Caja fibra óptica para distribución en interior con 2 bandejas para 6/12 fusiones



MODELO	RSE-012	
REF.	8240	
Material de fabricación	Termo-plástico	
IP	54	
Tapa	Abatible lateral izquierdo mediante bisagras	
Sistema de cierre	2 Horquillas metálicas	
Puertos entrada	Entrada	2 x Sección $\varnothing$ 10 ~ 16 mm
	Fijación	2 Abrazaderas de plástico integradas + tensor
	Toma de tierra	Sí
Salida acometida	Salida	24 x Sección $\varnothing$ 2.8mm (para cable de servicio)
	Fijación	4 Prensa estopa integrados para $\varnothing$ 2.8mm
Bandeja para empalmes de fibra	2 x 6/12 (fusión)	
Capacidad total de empalmes	24	
Guía enrutar fibra	Integrada en bandejas	
Radio curvatura	50 mm	
Medidas (mm)	Ancho	180 mm
	Alto	255 mm
	Profundo	60 mm
Peso	608 gr	
Color	Beige (RAL7032)	
Fijación a pared	4 tornillos + 4 tacos M8	
Sujección cableado	8 bridas nylon (70x2.5 mm)	
Protector termo-retractil empalmes	12 unidades	
Cable toma tierra	300 mm	
Accesorios	Etiquetas de marcado 1-12	

- Caja de empalme y distribución plástica robusta y fácil de operar.

Dispone de 2 puertos de entrada, 24 puertos de salida para usuarios y 2 bandejas empalme para 6 fibras cada una.

El sistema de bandejas apilables permite instalar 2 más para llegar a las 24 fusiones.

La caja dispone de todos los elementos necesarios para una correcta canalización y fijación de las fibras.