Número de referencia: 208-183





X IP54 hasta 1,5 metros
X Hasta 24 fibras
X Sellado mecánico (compresión)
X Bandeja para empalmes interior
X Organizador de fibra integrado

 $oldsymbol{\mathsf{X}}$ Apto para divisores PLC

Resumen del producto

La caja de empalmes con cierre IP54 de Excel se puede utilizar para terminar la fibra en el campo de conexiones interno; 24 fibras si se utilizan adaptadores cuádruples LC y 12 si se utilizan adaptadores dúplex SC. La caja también ofrece espacio para alojar un divisor PLC y conseguir una solución flexible para cualquier red óptica pasiva (PON). La sólida caja de ABS se puede instalar en la mayoría de aplicaciones de interior o exterior.

Detalles del producto

Elemento	Valor	
Método de montaje	mounted	
Tipo de cubierta	Puerta	
Tipo de puerta	Único	
Cubierta/puerta transparente	no	
Altura	257 mm	
Anchura	192,5 mm	
Profundidad	60 mm	
Color	Gris	
Número RAL	7035	
Material de la carcasa	Plástico	
Apto para uso en exteriores	sí	
Grado de protección (IP)	IP54	

Número de referencia: 208-183



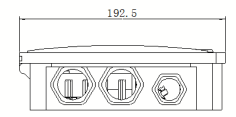
Especificaciones suplementarias

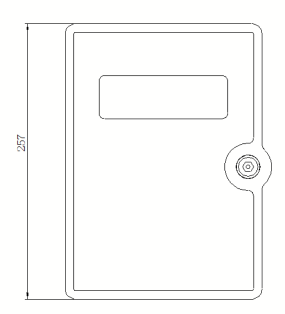
Características	Valores
Apto para el tipo de adaptador	SC dúplex, LC cuádruple
Número de fibras	12 a 24*
Número de puertos para adaptadores	6
Entrada inferior de cable con sellado de goma para un solo cable	1 x 20 mm
Salida inferior de cable con sellado de goma para un máx. de 24 fibras	2 x 20 mm
Temperatura de funcionamiento	-40 °C a +60 °C

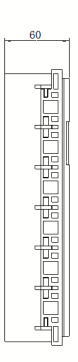
Número de referencia: 208-183



Dibujo del producto







Accesorios incluidos

Accesorios	Cantidad
Protectores de empalme	24
Tubos de tránsito	0,6 m
Brida de nailon	10
Fijaciones de pared	1 juego

Número de referencia: 208-183



Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalles
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
IEC 61754-1:2013	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos - Interfaces de conectores de fibra óptica - Parte 1: General y guía
ISO/IEC 11801-1:2017	Tecnología de la información - Cableado genérico para instalaciones de clientes: Parte 1 - Requisitos generales
EN 50173-1:2018	Tecnología de la información. Sistema de cableado genérico - Requisitos generales
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
208-183	Caja de Empalmes con Sistema de Cierre IP54 Enbeam para 24 Fibras

Excel es una solución completa de infraestructura con resultados de la mejor calidad, con un diseño, fabricación, asistencia y suministro sin riesgos.



Contacte con nosotros en sales@excel-networking.com

E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.