

Caja de demarcación multimodo 12 LC dúplex (24 fibras) Enbeam, violeta

Número de referencia: 208-203

excel
without compromise.



✕ Garantía de 25 años del sistema

✕ Acepta LC dúplex y SC simple

✕ Montaje en pared o en rieles DIN

✕ Bandejas para empalmes articuladas

Resumen del producto

El diseño de la caja de demarcación Enbeam permite su montaje en pared o en rieles DIN, y tiene capacidad para entre 12 y 24 fibras. La flexibilidad de utilizar fibra de estructura holgada o ajustada, así como cables de conexión en abanico MTP/MPO, la convierte en una caja apta para múltiples aplicaciones.

La entrada de cables superior e inferior ofrece la posibilidad de pasar los cables a través de la caja para distribuir y empalmar los cables. La plataforma de bandeja articulada para empalmes permite un acceso completo y sencillo a las conexiones, así como el almacenamiento del exceso de fibra, a la vez que mantiene el radio de curvatura correcto.

Detalles del producto

Elemento	Valor
Montaje en superficie	sí
Tipo de conector	LC Duplex
Con acopladores	sí
Compatible para varios acopladores	12
Apto para tipo de fibra	Modo múltiple
Dirección de salida	Recto
Con cubierta para polvo	sí
Grado de protección (IP)	IP20
Temperatura ambiente	-20...85 °C
Codificación de color	sí
Anchura	163,2 mm
Altura	223,2 mm

Caja de demarcación multimodo 12 LC dúplex (24 fibras) Enbeam, violeta

Número de referencia: 208-203



Profundidad 76,5 mm

Especificaciones suplementarias

Características	Valores
Capacidad	De 12 a 24 fibras
Peso	1,66 kg
Materiales	1,2 mm SPCC
Color	Blanco grisáceo - RAL 9002
Diámetro del cable de entrada	6 mm a 12,8 mm

Accesorios incluidos

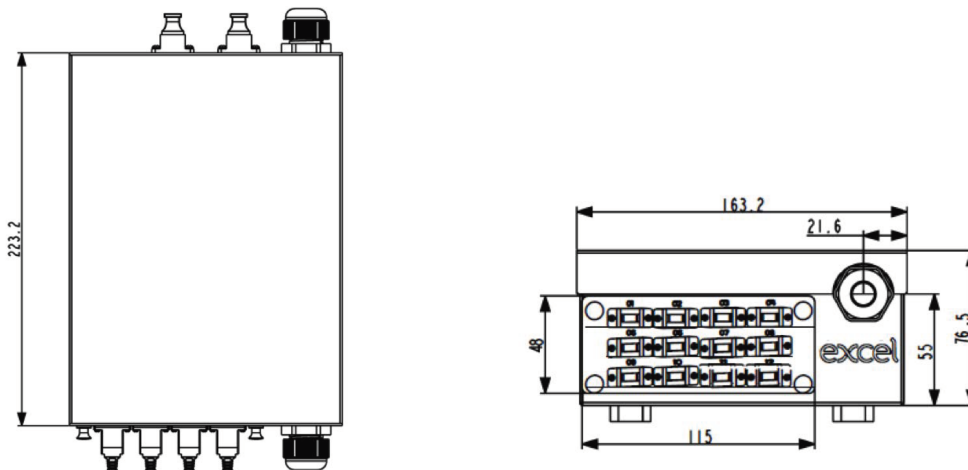
Accesorios	Cantidad
Soporte de montaje DIN	2
Brida de nailon	10
Prensaestopas de compresión M20	2
Brida ajustable	4
Bandeja para empalmes 12 tomas	2
Cierre de montaje	4
Etiqueta de advertencia a láser	2
Envoltura en espiral Longitud de 50 mm	2

Caja de demarcación multimodo 12 LC dúplex (24 fibras) Enbeam, violeta

Número de referencia: 208-203



Dibujo del producto



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).
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
208-200	Caja de Demarcación Monomodo 12 LC Dúplex (24 Fibras) Enbeam Azul
208-201	Caja de demarcación monomodo 12 LC/APC dúplex (24 fibras) Enbeam, verde
208-202	Caja de Demarcación Multimodo 12 LC Dúplex (24 Fibras) Enbeam beige
208-203	Caja de demarcación multimodo 12 LC dúplex (24 fibras) Enbeam, violeta
208-204	Caja de Demarcación Multimodo 12 LC Dúplex (24 Fibras) Enbeam Agua
208-205	Caja de demarcación monomodo 12 SC simple (12 fibras) Enbeam, azul

Caja de demarcación multimodo 12 LC dúplex (24 fibras) Enbeam, violeta

Número de referencia: 208-203



208-206	Caja de Demarcación Monomodo 12 SC/APC Simplex (12 Fibras) Enbeam Verde
208-207	Caja de demarcación multimodo 12 SC simple (12 fibras) Enbeam, beige
208-208	Caja de demarcación multimodo 12 SC simple (12 fibras) Enbeam, violeta
208-209	Caja de demarcación multimodo 12 SC simple (12 fibras) Enbeam, agua

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.