Casete HD 6P-12F-LC-OS2 de Enbeam, con pigtails

Número de referencia: 208-108









- X Casete 12 fibras LC de alta densidad
- X Incluye protectores de empalme
- X Terminación en empalme o directa
- X Opciones de preterminación
- X Opciones de OS2, OM3 y OM4
- X Garantía de 25 años disponible

Resumen del producto

El casete Excel LC de alta densidad está diseñado para su uso con el panel HD de 1U de Excel, que tiene capacidad para 12 casetes, hasta 144 fibras por 1U. La amplia variedad de casetes puede mezclarse y combinarse como se desee para ofrecer un sistema flexible y de alta densidad para conectividad LC y MTP.

La terminación de los casetes LC puede ser en empalme (se incluyen 12 protectores de empalme magnéticos), directa o preterminada, lo cual ofrece una verdadera solución lista para usar. Los casetes pueden suministrarse con o sin pigtails. Consulte la siguiente tabla de números de referencia para ver todas las opciones. Los pigtails (si se incluyen) están disponibles en 12 colores y cargados según la norma de color 598 de TIA.

Los casetes pueden insertarse en el panel desde la parte delantera o trasera y presentan dos posiciones, una para la instalación y otra para la conexión.

El panel también ofrece una gestión total e innovadora de los latiguillos hasta la parte delantera y un organizador de cables hasta la parte trasera.

Detalles del producto

Elemento	Valor
Apto para varios acoplamientos/adaptadores	12
Con acoplamiento/adaptador	sí
Tipo de conector externo	LC
Tipo de conector interior	LC
Tipo de fibra	Modo simple
Versión APC	no

Casete HD 6P-12F-LC-OS2 de Enbeam, con pigtails

excel without compromise.

Número de referencia: 208-108

Color Gris

Especificaciones suplementarias

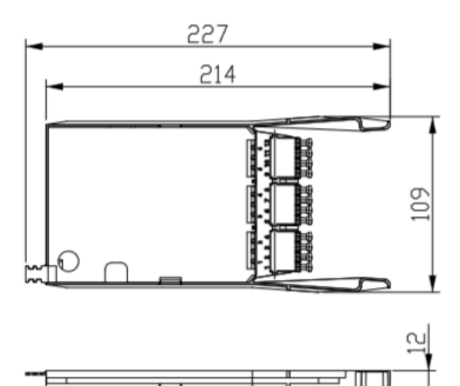
Características	Valores
Temperatura en funcionamiento	-40 a +80 °C
Capacidad	12 fibras LC por casete
Ancho	108 mm
Alto	12,5 mm
Fondo	232 mm
Revestimiento de los materiales	ABS UL94-V0
Color	Gris

Número de referencia: 208-108



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).
IEC 61754-1:2013	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos - Interfaces de conectores de fibra óptica - Parte 1: General y guía
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.

Casete HD 6P-12F-LC-OS2 de Enbeam, con pigtails

Número de referencia: 208-108



Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
208-105	Casete HD 6P-12F-LC-OS2 de Enbeam, vacío
208-106	Casete HD 6P-12F-LC-OM3 de Enbeam, vacío
208-107	Casete HD 6P-12F-LC-OM4 de Enbeam, vacío
208-108	Casete HD 6P-12F-LC-OS2 de Enbeam, con pigtails
208-109	Casete HD 6P-12F-LC-OM3 de Enbeam, con pigtails
208-110	Casete HD 6P-12F-LC-OM4 de Enbeam, con pigtails

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.