

# Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

Número de referencia: 201-627

**excel**  
without compromise.



✕ Opciones multimodo/monomodo disponibles

✕ Opciones de densidad de puerto

✕ Kit de fijación y organizador incluidos

✕ Incluye brazos de sujeción ajustables

✕ Múltiples puntos de entrada de cable hacia la parte trasera

✕ Cajón deslizante con guías de rodamiento

✕ Hasta 48 fibras

## Resumen del producto

La gama de paneles de conexión LC de Excel son carcasas tipo bandeja con cajón deslizante aptas para cualquier terminación directa o empalme de hasta 48 fibras en 1U de espacio. Los paneles, de acero de alta calidad, tienen 2 mm de grosor y presentan una terminación en polvo negro que les proporciona un acabado resistente y duradero.

En la parte frontal del panel de conexión se carga el número de adaptadores especificado de izquierda a derecha.

Cada panel utiliza adaptadores con un código de colores: beige, agua y violeta para el multimodo, azul para el monomodo y verde para el monomodo APC. Cada adaptador dúplex (o cuádruple) aloja dos (cuatro) fibras terminadas. Cada panel incluye un juego de brazos de sujeción, un kit de organización de cables con pasamuros, bridas, soportes de empalme, tuercas de jaula y tornillos.

Tenga en cuenta que los paneles LC pueden montarse de forma que combinen adaptadores, pigtailed y casetes de empalme.

## Detalles del producto

Elemento	Valor
Apto para varios acoplamientos/adaptadores	48
Compatible para varias inserciones de módulo	24
Con varios acopladores/adaptadores	24
Con conexiones flexibles	no

# Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

Número de referencia: 201-627



Tipo de fibra	Multimodal 50/125
Clase de fibra	OM4/OM3/OM2
Versión APC	no
Tipo de conector externo	LC-Dúplex
Tipo de conector interior	LC-Dúplex
Color	Negro
Número RAL	9005
Método de montaje	Montaje de 482,2 mm (19 pulgadas)
Número de unidades de altura	1
Altura	43,5 mm
Anchura	483 mm
Profundidad	219,5 mm

## Especificaciones suplementarias

Característica	Valor
Temperatura en funcionamiento	-40 a +80 °C
Grado IP	IP20
Entrada del cable 20 mm	2
Entrada del cable 25 mm	2
Materiales	Acero laminado en frío
Grosor de los materiales	2 mm
Revestimiento de los materiales	Revestimiento en polvo
Adaptador que cumple RoHS	Sí
Diseñado según	ISO/IEC 11801, IEC60304, IEC61754, TIA/EIA 568.D

## Accesorios incluidos

Accesorios	Cantidad
Prensaestopas para cables (PG 13.5)	1
Prensaestopas para cables (PG 19)	1
Brida de nailon	7
Brida ajustable	4

Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam  
24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

Número de referencia: 201-627



Casete de empalme de 24 posiciones	2
Portaetiquetas (210 x 9,2 mm)	2
Cierre de montaje	4
Tuercas de jaula y tornillos	1 juego

Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam  
24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

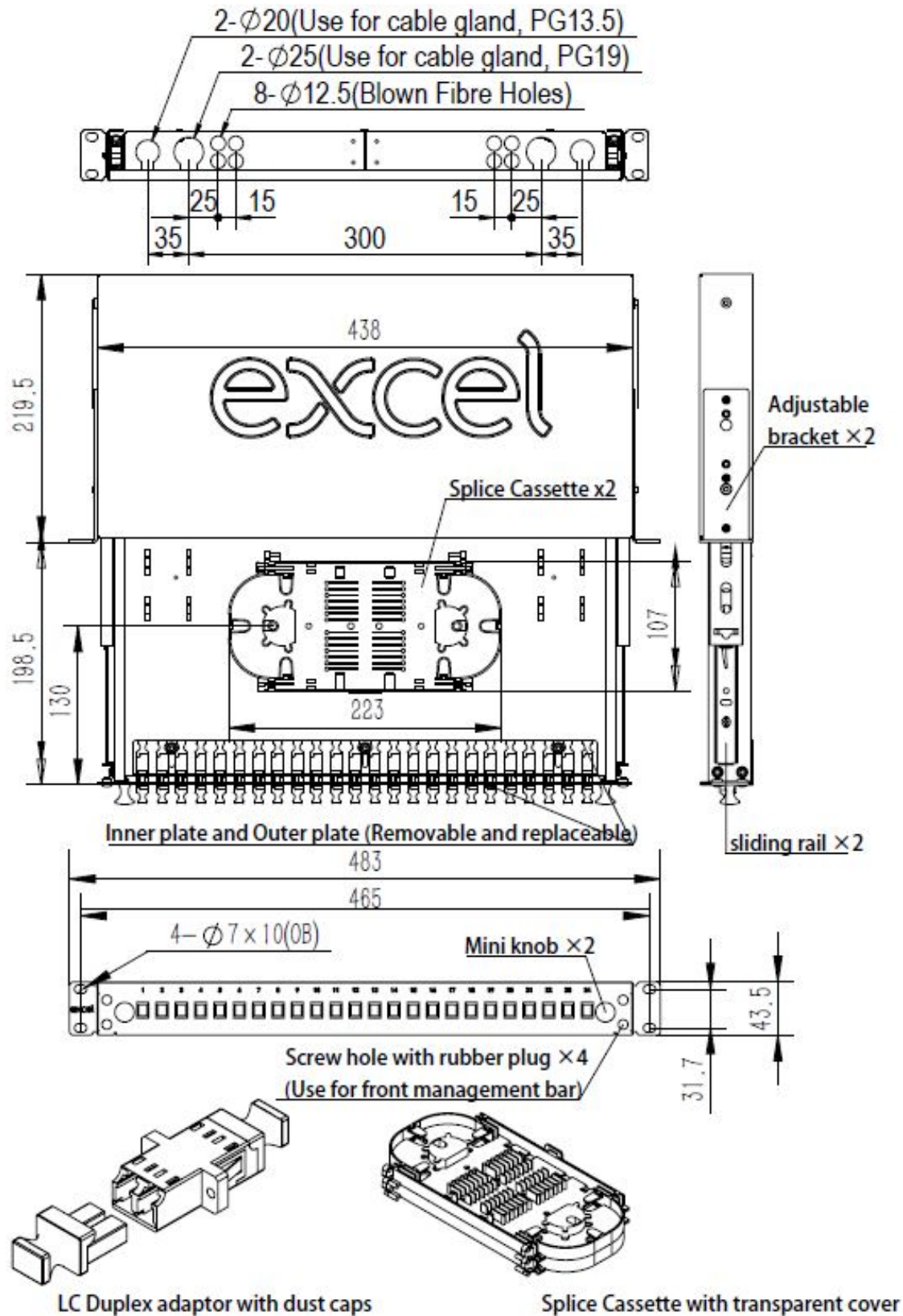
Número de referencia: 201-627



### Dibujo del producto

# Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

Número de referencia: 201-627



# Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

Número de referencia: 201-627



## 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
201-620	Panel de Fibra Óptica OS2 de 24 Canales Enbeam - 24 Fibras LC DX 48 + Pigtail y Casete - Azul
201-621	Panel de Fibra Óptica OS2 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC APC DX 48 + Pigtail y Casete Verde
201-622	Panel de Fibra Óptica OM3 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Pigtail y Casete Aqua
201-623	Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Pigtail y Casete Violet
201-624	Panel de Fibra Óptica OS2 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Azul
201-625	Panel de Fibra Óptica OS2 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC APC DX 48 + Casete Verde
201-626	Panel de Fibra Óptica OM3 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Aqua
201-627	Panel de Fibra Óptica OM4 de 24 Canales Enbeam 24 Fibras LC DX 48 + Casete Púrpura

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](mailto:sales@excel-networking.com)



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