

Panel de conexión de fibra óptica Enbeam con cajón deslizante (tipo ST monomodo/multimodo)

excel
without compromise.



X Multimodo y monomodo

X Cajón deslizante con guías de rodamiento

X Opciones de densidad de puerto

X Kit de fijación y organizador incluidos

X Organizador de cables de conexión opcional

Características

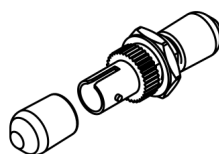
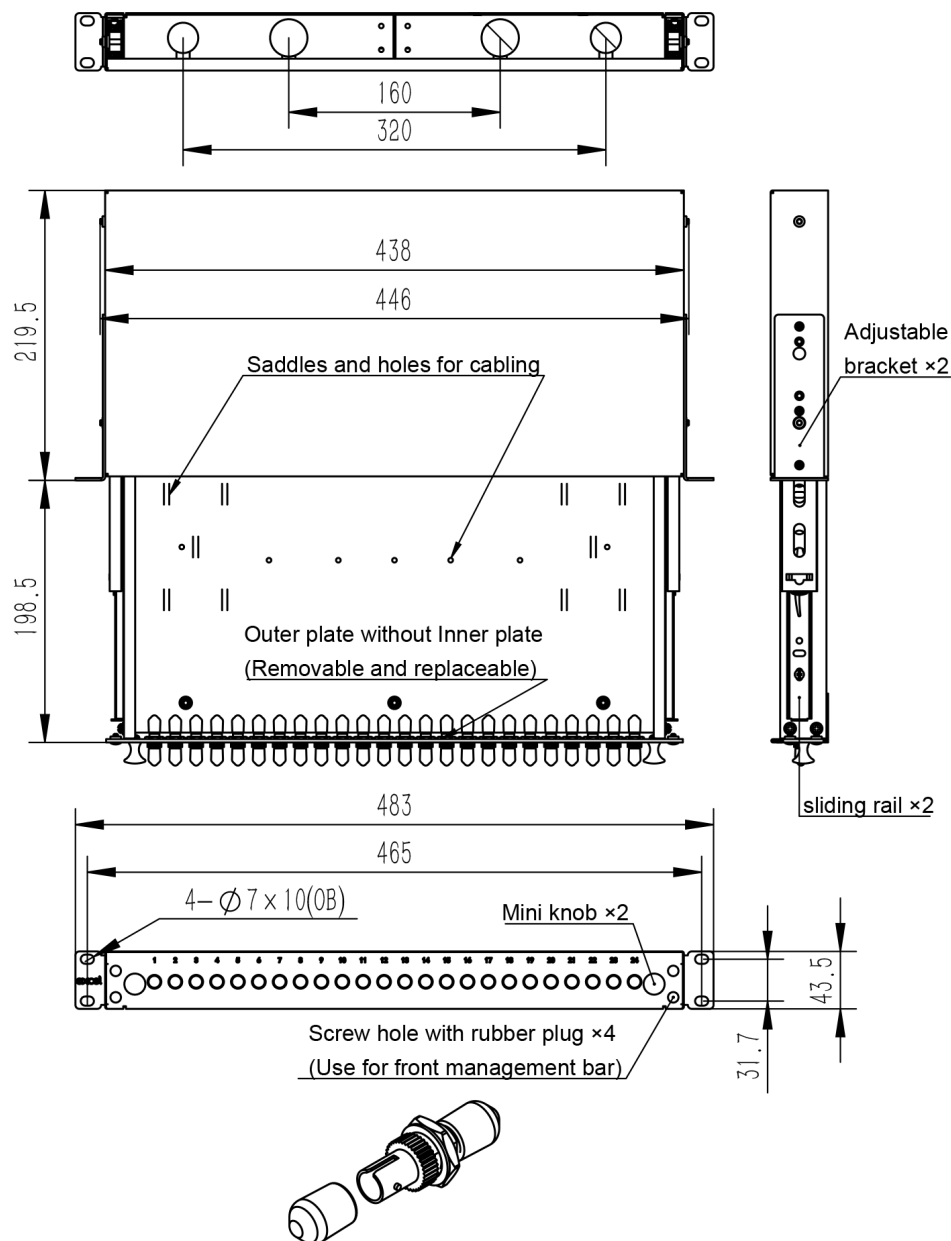
- Multimodo y monomodo
- Opciones de densidad de puerto
- 1U de espacio en rack
- Incluye brazos de sujeción ajustables
- Múltiples puntos de entrada de cable hacia la parte trasera
- Cajón deslizante con guías de rodamiento
- Kit de fijación y organizador incluidos
- Hasta 24 adaptadores por panel de conexión
- Números de identificación de puertos
- Organizador de cables de conexión opcional
- Configuraciones especiales bajo petición
- Garantía de 25 años del sistema

Resumen del producto

La gama de paneles de conexión ST de Excel son alojamientos tipo bandeja con cajón deslizante, aptos para la terminación directa o el empalme de hasta 24 fibras en 1U de espacio en rack. 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. En las placas delanteras también se incluyen los pestillos del cajón deslizante. Cada adaptador incluye una tapa de protección con código de color: negra para multimodo y roja para monomodo. Cada adaptador aloja una fibra terminada. Cada panel incluye un juego de brazos de sujeción ajustables y un kit de organización de cables con pasamuros bridas y un empalme con derivación de 24 tomas.

Tenga en cuenta que los paneles ST pueden montarse de forma que combinen adaptadores, pigtailes y casetes de empalme: llame para solicitar más información

Panel de conexión de fibra óptica Enbeam con cajón deslizante (tipo ST monomodo/multimodo)



ST Simplex adaptor with dust caps

Accesorios incluidos

Elemento	Cantidad
Pasamuros (PG 13.5)	1
Pasamuros (PG 19)	1
Brida de nailon	10
Brida ajustable	6
Soporte de empalme de 12 posiciones	1 o 2 según la densidad
Portaetiquetas (210 x 9,2 mm)	2
Cierre de montaje	6
Tapón ciego	4
Kit de montaje en rack con tornillos y tuercas de jaula	1 paquete

Panel de conexión de fibra óptica Enbeam con cajón deslizante (tipo ST monomodo/multimodo)

excel
without compromise.

Especificaciones del producto

Panel de conexión			
Ancho (inc. brazos de sujeción)	483 mm	Pérdida por inserción multimodo	0,2 dB máx,
Fondo	220 mm	Pérdida por inserción monomodo	0,3 dB máx.
Alto	43,5 mm	Durabilidad	Duración mínima de 500 inserciones
Color	Negro: RAL9005	Temperatura de funcionamiento	-40 a +80 °C
		Conforme con RoHS	Sí

Información del número de referencia (multimodo)

Núm. de referencia	Descripción
200-377	Panel de fibra óptica Enbeam multimodo de 24 tomas: 4 ST (4 fibras)
200-378	Panel de fibra óptica Enbeam multimodo de 24 tomas: 8 ST (8 fibras)
200-379	Panel de fibra óptica Enbeam multimodo de 24 tomas: 12 ST (12 fibras)
200-382	Panel de fibra óptica Enbeam multimodo de 24 tomas: 16 ST (16 fibras)
200-384	Panel de fibra óptica Enbeam multimodo de 24 tomas: 24 ST (24 fibras)

Información del número de referencia (monomodo)

Núm. de referencia	Descripción
200-427	Panel de fibra óptica Enbeam monomodo de 24 tomas: 4 ST (4 fibras)
200-428	Panel de fibra óptica Enbeam monomodo de 24 tomas: 8 ST (8 fibras)
200-429	Panel de fibra óptica Enbeam monomodo de 24 tomas: 12 ST (12 fibras)
200-430	Panel de fibra óptica Enbeam monomodo de 24 tomas: 16 ST (16 fibras)
200-431	Panel de fibra óptica Enbeam monomodo de 24 tomas: 24 ST (24 fibras)

Información del número de referencia (sin carga)

Núm. de referencia	Descripción
200-950	Panel de fibra óptica Enbeam simple ST/FC de 24 tomas (vacío)



Opcional

Núm. de referencia	Descripción
203-525	Barra organizadora de cables de conexión Enbeam

Garantía del sistema

La garantía del sistema Excel garantiza el cumplimiento, por parte de productos y aplicaciones, del estándar de rendimiento apropiado a la clase del sistema de cableado instalado durante 25 años. La garantía la podrá solicitar un socio Excel acreditado que haya diseñado, suministrado e instalado dicho sistema.



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

excel
without compromise.

E&OE. Excel es un nombre comercial registrado de Mayflex Holdings Ltd.

www.excel-networking.com

Este documento está sujeto a modificación sin previo aviso.
La versión actual está disponible en nuestro sitio web www.excel-networking.com

Panel de conexión de fibra óptica con cajón
deslizante (tipo ST monomodo/multimodo)