

Atenuador SC monomodo de 15 dB Enbeam

Número de referencia: 208-554

excel
without compromise.



✕ Diseño compacto

✕ Fácil conexión/desconexión

✕ Disponible en SC/APC, SC/UPC, LC/UPC y LC/APC

✕ Valores fijos de atenuación de 1/2/5/10/15/20 dB disponibles

✕ Garantía de 25 años del sistema

Resumen del producto

Los atenuadores de valor fijo Enbeam de Excel se utilizan para adaptar la potencia de señal al rango dinámico del receptor en redes ópticas. La gama de dispositivos monomodo de alto rendimiento de Excel se ha diseñado para ofrecer una atenuación precisa en una amplia gama de longitudes de onda.

La configuración del tipo de enchufe permite una funcionalidad de uso sencilla y lista para usar. De esta forma, se puede conectar directamente al latiguillo de fibra para su inserción en el adaptador.

Detalles del producto

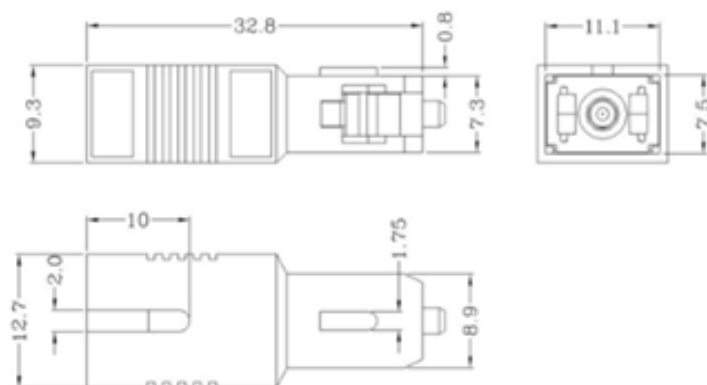
Elemento	Valor
Atenuación de la señal	15 dB
Temperatura ambiente	-40...75 °C
Tipo de fibra	Modo individual 9/125
Conexión de conector 1	SC

Especificaciones suplementarias

Características	Valores
Tipo de casquillo	Cerámica de circonio
Longitud de onda en funcionamiento (nm)	1310nm, 1550nm
Precisión de atenuación 1-5 dB	±0,5 dB
Precisión de atenuación 10 dB	±0,75 dB

Precisión de atenuación 15-20 dB	±10 % total dB
Pérdida de retorno (UPC)	≥55 dB
Pérdida de retorno (APC)	≥65 dB
Durabilidad en conexiones	≥1000 ciclo
Carcasa	Aleación de zinc

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.

Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
208-550	Atenuador SC monomodo de 1 dB Enbeam
208-551	Atenuador SC monomodo de 2 dB Enbeam
208-552	Atenuador SC monomodo de 5 dB Enbeam
208-553	Atenuador SC monomodo de 10 dB Enbeam
208-554	Atenuador SC monomodo de 15 dB Enbeam
208-555	Atenuador SC monomodo de 20 dB Enbeam
208-556	Atenuador SCA monomodo de 1 dB Enbeam
208-557	Atenuador SCA monomodo de 2 dB Enbeam
208-558	Atenuador SCA monomodo de 5 dB Enbeam
208-559	Atenuador SCA monomodo de 10 dB Enbeam
208-560	Atenuador SCA monomodo de 15 dB Enbeam
208-561	Atenuador SCA monomodo de 20 dB Enbeam

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.