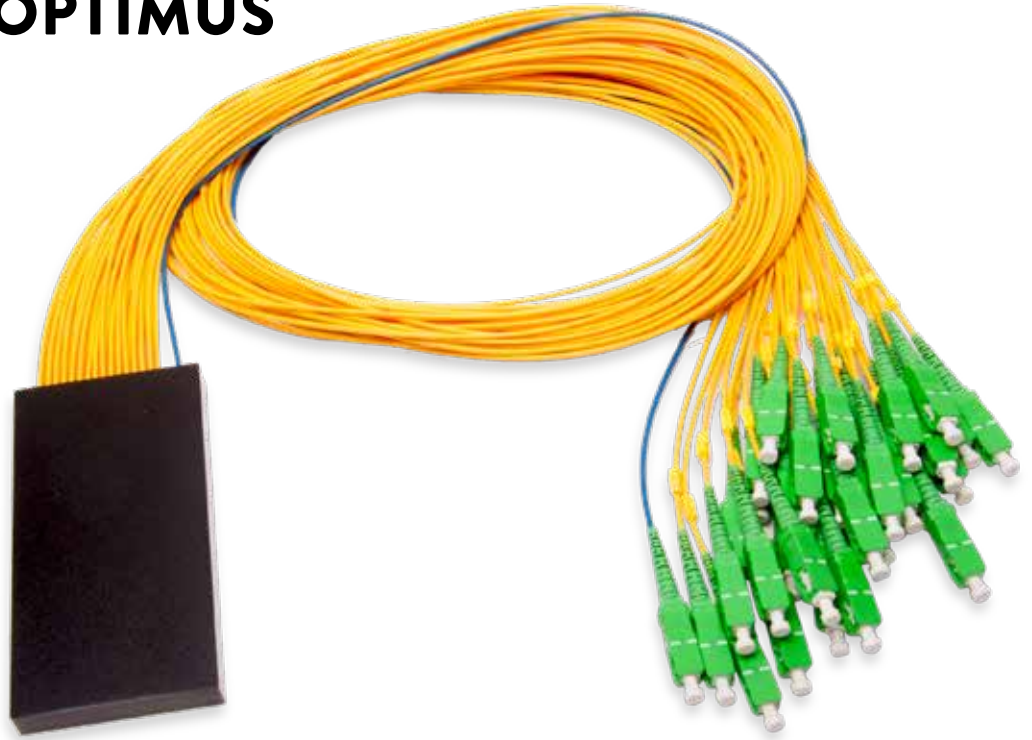


MÓDULO DIVISOR DE CONCENTRADOR DE FIBRA OPTIMUS



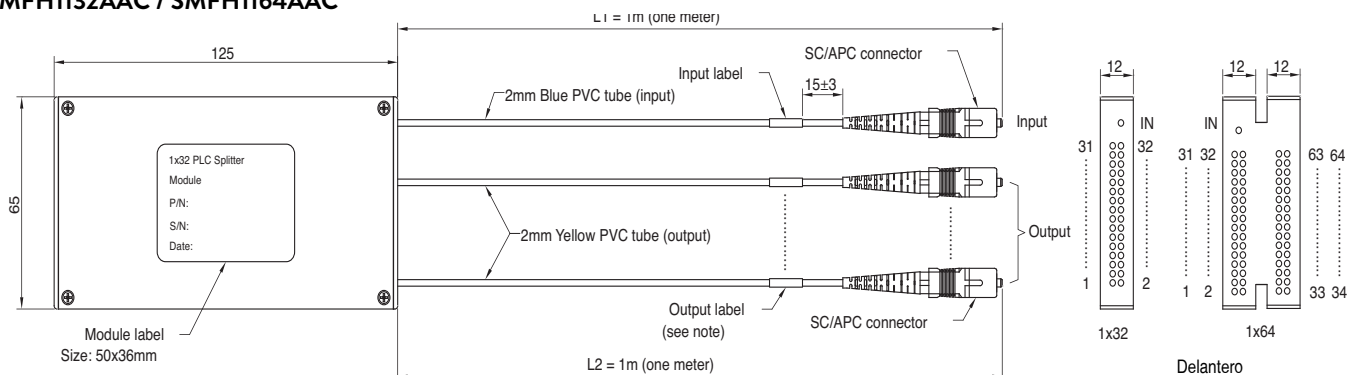
CARACTERISTICAS

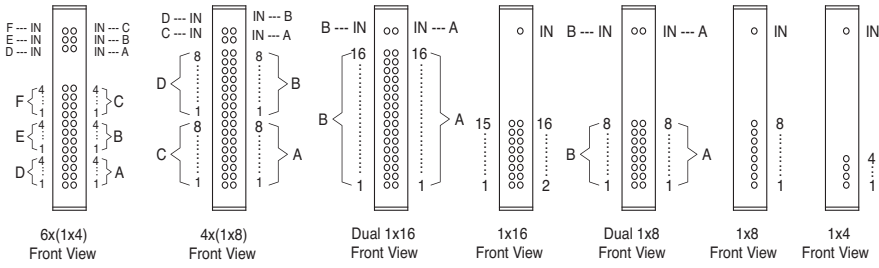
- Alta confiabilidad y rendimiento
- Todos los divisores de PLC superan las especificaciones Telcordia GR 1209 y GR 1221
- Todos los conectores superan las especificaciones de Telcordia GR 326

APLICACIONES

- Telecomunicaciones
- Monitoreo de red
- FTTH

SMFH1132AAC / SMFH1164AAC





Nota: Los módulos divisores de PLC individuales no tendrán una etiqueta de entrada. Por ejemplo :

1x32 Module

Input: no label

Output: 1, 2, 3 ... 32

Dual 1x16 Module

1x16 input A: A

1x16 output A: A-1, A-2, A-3 ... A-16

1x16 input B: B

1x16 output B: B-1, B-2, B-3 ... B-16

ESPECIFICACIONES (TODOS LOS TIPOS)

CHANNEL NÚMERO	1x4	1x8	1x16	1x32	1x64
Rango de longitud de onda operativa (mm)	1260 ~ 1650	1260 ~ 1650	1260 ~ 1650	1260 ~ 1650	1260 ~ 1650
Pérdida de inserción Max. (dB) ^{1,2,3}	8.0	11.2	14.2	17.5	21.0
Uniformidad Max. (dB) ^{1,2,3}	0.8	1.0	1.4	1.7	2.5
PDL Max. (dB) ^{1,2,3}	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4
Pérdida de retorno Min. (dB) ^{1,2,3}	55	55	55	55	55
Directividad Min. (dB) ^{1,2,3}	55	55	55	55	55
Temperatura de funcionamiento/almacenamiento (°C)	-40 ~ +85°	-40 ~ +85°	-40 ~ +85°	-40 ~ +85°	-40 ~ +85°
Tipo de fibra	G.657A1	G.657A1	ITU-T G.657.A1	ITU-T G.657.A1	ITU-T G.657.A1
Dimensiones LxWxH (mm)	125 x 65 x 12	125 x 65 x 12	125 x 65 x 12	125 x 65 x 12	125 x 65 x 27.9
Conector de entrada Type	SC/APC	SC/APC	SC/APC	SC/APC o LC/APC	SC/APC or LC/APC
Conector de salida Type	SC/APC	SC/APC	SC/APC	SC/APC o LC/APC	SC/APC or LC/APC

1. Medido a temperatura ambiente 2. Medido a 1310 y 1550 nm 3. Incluye pérdida de PDL

NÚMEROS DE PIEZA RECOMENDADOS

PART #	DESCRIPTION
SMFH1132AAC	1x32 módulo divisor para Green Hornet Fiber Hub, SC/APC
SMFH1164AAC	1x64 módulo divisor para Green Hornet Fiber Hub, SC/APC



CHANNELL

Where The Industry Connects.

www.channell.com

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. © 2023 Channell Corporación Comercial. Reservados todos los derechos.