

SMAP ÓPTICO



Imagens ilustrativas.

Introdução

O SMAP ÓPTICO da Think Technology é um produto que possui um splitter pré-conectado interno, sendo ele com divisão 1x4 ou 1x8 com conectores SC/APC ou SC/UPC.

Este produto lhe permite usar um divisor óptico sem a necessidade de realizar fusões, agilizando sua aplicação.

Aplicação

- Redes FTTx.

Especificação Técnica:

PARÂMETROS	DESCRIÇÃO	
	1X4	1X8
Comprimento de onda (nm)	1260 ~ 1650	
Tipo da Fibra	G657A1	



Perda de Inserção - IL (dB)	7,1	10,5
Perda Uniformidade (dB)	0,6	0,8
Perda de Retorno - RL (dB)	> 50/55	> 50/55
Perda Dependente de Polarização - PDL (dB)	0,2	0,3
Diretividade (dB)	> 55	> 55
Temperatura de operação (°C)	-40~85	
Temperatura de Armazenamento (°C)	-40~85	
Estabilidade de temperatura (dB)	0,5	0,5
Tipo de material	Aço SAE 1010 1,0mm pré-zincado	
Tipo de Pintura	Epóxi Eletroestática preto RAL9005	

Informações para pedidos:

NOME DO PRODUTO	DESCRIÇÃO
 <p>SMAP ÓPTICO 1x4 SC/APC</p>	<ul style="list-style-type: none"> Solução de fácil aplicação; Possibilita divisão do sinal para até 4 saídas APC; Equipamento interno, protegida de manuseio; Qualidade Think Technology.
 <p>SMAP ÓPTICO 1x4 SC/UPC</p>	<ul style="list-style-type: none"> Solução de fácil aplicação; Possibilita divisão do sinal para até 4 saídas UPC; Equipamento interno, protegida de manuseio; Qualidade Think Technology.
 <p>SMAP ÓPTICO 1x8 SC/APC</p>	<ul style="list-style-type: none"> Solução de fácil aplicação; Possibilita divisão do sinal para até 8 saídas APC; Equipamento interno, protegida de manuseio; Qualidade Think Technology.
 <p>SMAP ÓPTICO 1x8 SC/UPC</p>	<ul style="list-style-type: none"> Solução de fácil aplicação; Possibilita divisão do sinal para até 8 saídas UPC; Equipamento interno, protegida de manuseio; Qualidade Think Technology.

