



Atenuador óptico FC/UPC 1310/1550nm 10dB

Atenuador óptico de 10dB em 1310/1550nm com conexão FC/UPC. Permite ajustar a potência óptica aos níveis de entrada requeridos pelos conversores de fibra a RF na solução de LNB óptico

Ref.	2365
	ODG10
EAN13	8424450144411

Embalagem

Caixa	1 uni.
-------	--------

Dados físicos

Peso líquido	14,00 g
Peso bruto	14,00 g
Largura	10,00 mm
Altura	34,00 mm
Profundidade	10,00 mm
Peso do produto principal	9,00 g

Especificações técnicas : Ref. 2365

Atenuação	dB	10
Conectores ópticos		FC/UPC
Tipo de conexão		Macho/Fêmea
##		1310 nm / 1550 nm
Perdas de retorno	dB	50
Temperatura de trabalho	°C	-40 ... 80
Cor		Metálica