



## Conector SC/APC

Conector de fibra ótica que permite a conectorização direta de uma fibra ótica monomodo, sem o recurso a ferramentas específicas ou máquina de fusão. Para garantir um corte perfeito da fibra, deverá utilizar a máquina de corte, assim como os acessórios de limpeza, afim de evitar a presença de partículas ou poeira na superfície da fibra.

Fornecido em caixas de 10 uds.

<b>Ref.</b>	2329
	OSSCAPC
<b>EAN13</b>	8424450142592

### Embalagem

<b>Caixa</b>	10 uni.
--------------	---------

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	70,00 g
<b>Peso bruto</b>	70,00 g
<b>Largura</b>	9,00 mm
<b>Altura</b>	60,00 mm
<b>Profundidade</b>	8,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	4,00 g

### Destaca-se por

- Perdas de inserção:  $\leq 0,3\text{dB}$
- Perdas de retorno:  $\leq 60\text{dB}$

## Detalhes da montagem

1. Insira a fibra através do casquilho de plástico (com rosca) e da manga de borracha.
2. Descarte a fibra (deixando um comprimento de 20 mm para um diâmetro de 250 micras e 10 mm para um diâmetro de 125 micras). Agora antes de realizar o corte da fibra com a máquina de corte (ref.232301) limpe a fibra desprotegida com um toalhete de álcool isopropílico.
3. Introduza a fibra no invólucro do conector e certifique-se que a extremidade da fibra não toca em nenhuma parte do dispositivo até chegar ao fundo.
4. Feche o guia do conector (em preto) prendendo a manga de borracha e portanto a fibra.
5. Mova a parte deslizante (em amarelo) para prender a fibra.
6. Aperte o casquilho de plástico. Insira a tampa rectangular de cor verde até que esteja presa (mantendo-a na mesma posição em que é recebida).

