



## Módulo Keystone con adaptador SC/APC Adaptación para tomas de fibra óptica

Elemento modular que permite la instalación de un adaptador de fibra óptica del tipo "SC/APC" hembra en una carátula de toma del tipo RJ45, conformando conjuntamente una toma terminal de fibra óptica, válida para su utilización en ICT-2.

Se suministra en caja plástica profesional.

<b>Ref.</b>	233231
<b>Ref. Lógica</b>	OKMSCAPC
<b>EAN13</b>	8424450228395

### Embalajes

<b>Caja plástica</b>	20 Unidades
<b>Caja</b>	200 Unidades

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	5,80 g
<b>Volumen bruto</b>	0,03 dm <sup>3</sup>
<b>Peso bruto</b>	5,80 g
<b>Anchura</b>	22,00 mm
<b>Altura</b>	21,00 mm
<b>Profundidad</b>	44,00 mm
<b>Peso del producto principal</b>	5,00 g

### Destaca por

- Dimensiones estandarizadas, haciéndolo compatible con todas las carátulas de RJ45 convencionales
- Adaptador Símples de F.O. "SC/APC" hembra incluido
- Adaptador de F.O. con obturador interno: bloquea automáticamente el paso de la luz cuando se retira el conector, asegurando la protección de los ojos
- Instalación muy sencilla, mediante presión y enganche de las clavijas del módulo
- Fabricado en plástico PVC
- Módulo keystone color blanco. Adaptador color verde

## Especificaciones técnicas : Ref. 233231

Tipo de conector óptico 1			SC
Tipo de pulido (Conector óptico 1)			APC
Tipo de conector óptico 2			SC
Tipo de pulido (Conector óptico 2)			APC
Tipo de conexión			Hembra/Hembra
Tipo de fibra			Monomodo (SM)
Férula			Cerámica
Tapa de protección			Obturador
Tipo de obturador			Interno
Vida operativa (nº conexiones)			500
Material de carcasa			Plástico
Método de fijación			Click
Temperatura de funcionamiento	°C		-20 ... 70