



## Panel para Rack 19" 1U, con capacidad de hasta 24 adaptadores "F"

Diseñado para alojar hasta 24 unidades de los adaptadores coaxiales "F" hembra - "F" hembra (ref. 417302), permite utilizarlo como un punto de unión (patch panel coaxial). Su uso, permite poseer una red de distribución fija, a la que poder suministrarle diferentes señales mediante una simple reconexión.

<b>Ref.</b>	533150
<b>Ref. Lógica</b>	UFB24F
<b>EAN13</b>	8424450182567

### Embalajes

<b>Caja</b>	1 Unidades
-------------	------------

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	300,00 g
<b>Peso bruto</b>	399,00 g
<b>Anchura</b>	486,00 mm
<b>Altura</b>	45,00 mm
<b>Profundidad</b>	12,00 mm
<b>Peso del producto principal</b>	300,00 g

### Destaca por

- Resistente: fabricado en acero y con revestimiento realizado con resinas de poliéster y pigmentos sin plomo

- Identificación de cada conector mediante numeración grabada a láser
- Color negro (RAL 9005)
- Diseñados para ocupar 1U
- Incluye 4 tornillos y 4 tuercas para su instalación en rack de 19"

## Especificaciones técnicas : Ref. 533150

Número de unidades rack (U)		1
Tamaño modular (estándar)	in	19
Tipo de conectores del panel		RF
Número de conectores		24
Material		Acero
Color		Negro