



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.

| | |
|--------------------|---------------|
| Ref. | 533150 |
| Ref. Lógica | UFB24F |
| EAN13 | 8424450182567 |

Embalajes

| | |
|-------------|------------|
| Caja | 1 Unidades |
|-------------|------------|

Datos físicos

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Peso neto | 300,00 g |
| Volumen bruto | 0,37 dm ³ |
| Peso bruto | 399,00 g |
| Anchura | 486,00 mm |
| Altura | 45,00 mm |
| Profundidad | 12,00 mm |
| Peso del producto principal | 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 (1...24)
- Diseñados para ocupar 1U
- Incluye 4 tornillos y 4 tuercas para su instalación en rack de 19"
- Color negro (RAL 9005)

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 |
| Conexión a tierra | | No |
| Material | | Acero |
| Espesor | mm | 1,5 |
| Color | | Negro |