



Panel conectorizado para Rack 19" 1U, con 24 conectores "RJ45" Cat 6 UTP Hembra

Diseñado para ocupar 1U, contiene hasta 24 conectores RJ45 Cat 6 UTP hembra para transmisión de datos bajo el estándar Gigabit Ethernet. Su uso permite poseer una red de distribución en datos fija, a la que podemos sustituirle la señal que posee, con una simple reconexión sobre el panel.

| | |
|--------------------|---------------|
| Ref. | 533180 |
| Ref. Lógica | UAF24UTP6 |
| EAN13 | 8424450238240 |

Embalaje

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

Datos físicos

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Peso neto | 806,00 g |
| Peso bruto | 928,00 g |
| Anchura | 483,00 mm |
| Altura | 44,00 mm |
| Profundidad | 92,00 mm |
| Peso del producto principal | 806,00 g |

Destaca por

- Panel resistente: Fabricado en aleación de zinc fundido a presión de alta resistencia
- Incorpora etiquetado con numeración de puertos
- Conectores reutilizables, permitiendo su conectorización en numerosas ocasiones sin que se deterioren o pierdan funcionalidad
- Color negro (RAL 9005)
- Diseñados para ocupar 1U
- Tabla de conexión (T568A o T568B) sobre el panel
- Incluye 4 tornillos y 4 tuercas para su instalación en rack de 19"
- Incluye 2 bridas con velcro y 8 de plástico, para la sujeción y organización del cableado

Especificaciones técnicas : Ref. 533180

| | | |
|-----------------------------|----|-------|
| Número de unidades rack (U) | | 1 |
| Tamaño modular (estándar) | in | 19 |
| Número de conectores | | 24 |
| Tipo de conector de datos | | RJ45 |
| Blindaje del conector | | No |
| Categoría | | Cat 6 |
| Tipo de conexión de datos | | 110 |
| Resistencia de contacto | mΩ | < 100 |
| Resistencia al aislamiento | MΩ | 500 |
| Pérdidas de retorno (typ.) | dB | 5,8 |
| Ancho | mm | 483 |
| Alto | mm | 44 |
| Profundidad | mm | 95 |
| Color | | Negro |