



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

Diseñado para ocupar 1U, contiene 24 conectores RJ45 Cat 6A UTP hembra, soldados a la placa, 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.

Además de conexiones de datos, este panel permite distribuir servicios de telefonía. Utilizando los pares centrales de los conectores, es posible transmitir señales de voz mediante conectores RJ45 sobre la misma infraestructura de cableado estructurado.

Ref.	533184
Ref. Lógica	UAF24UTP6A
EAN13	8424450333259

Embalajes

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

Datos físicos

Peso neto	806,00 g
Volumen bruto	3,17 dm ³
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
- Compatibilidad de servicios: permite la distribución de servicios de voz y datos en cableado estructurado, utilizando los pares centrales para la transmisión de señales de voz mediante conectores RJ45
- Etiquetado de puertos: incluye numeración para facilitar la identificación de las conexiones
- Conectores reutilizables: permiten múltiples reconexiones sin pérdida de funcionalidad ni deterioro
- Formato rack: diseñado para ocupar 1U en rack de 19"
- Esquema de conexión: tabla de cableado T568A o T568B serigrafiada en el panel
- Accesorios de instalación: incluye 4 tornillos y 4 tuercas para montaje en rack de 19"
- Gestión del cableado: incluye 2 bridas de velcro y 24 bridas de plástico para organización del cableado
- Color negro (RAL 9005)

Descubre

¿Qué es el RJ45?

El RJ45 es un conector comúnmente utilizado para redes de cableado estructurado. Dotado con hasta 8 pines de conexión, resulta válido tanto para cables de datos (8 hilos), como para cables telefónicos (2 hilos). Se utiliza de forma habitual en redes con estándares TIA/EIA-568-B.

Especificaciones técnicas : Ref. 533184

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 6A
Tipo de conexión de datos		110
Resistencia de contacto	mΩ	< 20
Resistencia al aislamiento	MΩ	500
Pérdidas de retorno	dB	6
Ancho	mm	483
Alto	mm	44
Profundidad	mm	93
Color		Negro