



PATCH PANEL DESCARGADO BLINDADO 24P CON ICONOS

| | |
|-------------------------|-------------|
| Ambiente de Instalación | Interno |
| Ambiente de Operación | No Agresivo |
| Compatibilidad | Racks 19" |

Ventajas

- Patch Panel Blindado;
- Posee vínculo eléctrico de aterramiento de todos los conectores instalados;
- Posee tornillo trasero para conexión del terminal de aterramiento de la carcasa;
- Acabado en pintura epoxi de alta resistencia a rayados de color negro;
- Producto resistente y protegido contra corrosión, para las condiciones especificadas de uso en ambiente interno (ANSI/TIA-569);
- Presenta ancho de 19", conforme requisitos de la norma EIA/ECA-310E;
- Tablero compacto de 1U de altura con 24 posiciones descargadas, optimizando el espacio requerido en racks;
- Todas las posiciones son numeradas, del 1 al 24, permitiendo la indentificación de las conexiones;
- Permite la utilización de iconos coloridos;
- Producto compatible con conectores CAT.5e, CAT.6 y CAT.6A;
- Producto compatible con adaptadores ópticos SC, LC, F y tapa ciega
- Permite colocación escalara con número de puertas conforme al crecimiento del plano del cliente.

| | |
|----------------------------------|--|
| Altura (mm) | 44,45 mm (1U) |
| Ancho (mm) | 482.6mm (19") |
| Color | Negro |
| Tipo de Pintura | Acabado con textura de plástico |
| Espesor de la chapa (mm) | 1.5mm |
| Tipo de Conector | RJ-45 F/UTP 5e, 6 o 6A. |
| Cantidad de Posiciones | 24 posiciones |
| Material del Cuerpo del Producto | Acero SAE1020 y Termoplástico de alto impacto UL94V-0. |
| Aplicación | |
| Tipo de Embalaje | Caja |
| Cantidad por caja (gift) | 01 pieza |
| Cantidad por caja (carton) | 15 gifts |
| Accesorios Incluidos | Tornillos de fijación Icono azul y Rojo soporte para etiquetas en acrílico; guía trasero de cables que permite la fijación individual de los cables Cable de puesta a tierra |

| | |
|-----------------|---|
| Garantía | 12 meses |
| RoHS | Este producto está en conformidad con la Directiva Europea RoHS: una medida restrictiva al uso de metales pesados en la producción de los productos y relacionada a la preservación del medio ambiente. |
| Certificaciones | UL Listed E173971 |
| Norma | ANSI/TIA-569-C ANSI/TIA-606 ISO/IEC 11801 EIA/ECA-310-E NBR 14565 |
| Observaciones | Códigos: 35050234 |

[Codificación](#)