

Hoja de especificaciones



Patch Cord UTP Cat5e 2.1m Azul
SKU: MC5-07-0606 · Categoría: patch



| | |
|-----------|--------------------------------|
| Producto | Patch Cord UTP Cat5e 2.1m Azul |
| SKU | MC5-07-0606 |
| Categoría | patch |

Descripción

Patch cord Cat5e UTP 4 pares con conductores multifilares 26 AWG. Rendimiento >160 MHz para Gigabit Ethernet, contactos chapados oro (50 micropulgadas), boot transparente con protector de pestaña. Compatible PoE Type 1-4, probado 100% fábrica.

Características clave

- Patch Cord UTP RJ-45 Cat 5e
- 04 pares de 2.1 metros
- Color Azul

Aplicaciones y cumplimiento

| Aplicaciones | Normas y cumplimiento |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Gigabit Ethernet (1000BASE-T)• Fast Ethernet (100BASE-T)• PoE Type 1-4• VoIP• Conexiones patch panel-switch | <ul style="list-style-type: none">• ANSI/TIA-568.2-D• ISO/IEC 11801-1 Ed 1.0• IEEE 802.3af/at (PoE/PoE+)• RoHS |

Construcción

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Conductor | 26 AWG cobre multifilares |
| Contactos | Chapado oro 50 µ" |
| Boot | Transparente con protector pestaña |
| Jacket | CM/LSOH flame retardant |

Especificaciones eléctricas / Rendimiento

| | |
|-----------------------|--------------|
| Impedancia | 100 Ω ± 15 Ω |
| Ancho de banda | > 160 MHz |
| Resistencia contacto | 20 mΩ máximo |
| Ciclos inserción | 2500 |
| Temperatura operación | -20°C a 75°C |

Condiciones de instalación

| | |
|------------|-------------------------------|
| Longitud | 2.1 metros (7 ft) |
| Conectores | RJ45 moldeados ambos extremos |
| Cableado | T568A/B |
| Testing | 100% probado en fábrica |

Dimensiones / Empaque

| | |
|--------------|-------------------|
| Presentación | Unidad individual |
| Color | Azul |

SKU: MC5-07-0606

Documento de especificaciones · Siemon / DS3

