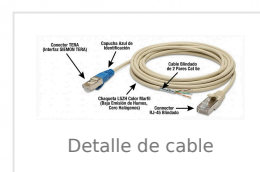


Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3 Comunicaciones

Patch Cord TERA 2 Pares Cat5e 1m RJ-45 LSZH Blanco/Azul

SKU: T2E2-01M-B06L · Categoría: cat5e



Especificaciones técnicas

Patch Cord TERA 2 Pares Cat5e 1m RJ-45 LSZH Blanco/Azul
SKU: T2E2-01M-B06L · Categoría: cat5e



Descripción

Patch Cord TERA de 2 pares Cat 5e con conector TERA en un extremo y RJ-45 blindado en el otro. Cable LSZH con chaqueta color marfil (Ivory) y capucha azul de identificación. Compatible con aplicaciones 10/100BASE-T Ethernet y PoE. Diseñado para conectar el sistema TERA de SIEMON con equipos activos RJ-45, ideal para entornos que requieren mayor seguridad contra incendios.

Características clave

- Longitud: 1 metro (3.3 ft)
- Patch Cord TERA de 2 Pares a RJ-45 blindado
- Cable LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
- Color blanco (Ivory) con capucha azul

Aplicaciones y cumplimiento

Aplicaciones

- Ethernet 10/100BASE-T
- Power over Ethernet (PoE Type 1-2)
- Telefonía VoIP
- Conexión TERA a equipos RJ-45

Normas y cumplimiento

- ANSI/TIA-568.2-D (Cat 5e)
- ISO/IEC 11801
- IEC 60332-1
- IEC 61034 (LSZH)
- RoHS

Construcción

Conductor	Cobre stranded 26 AWG (2 pares)
Aislamiento	Polietileno
Chaqueta	LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
Color	Blanco/Ivory
Color Capucha	Azul
Conector A	TERA (propietario SIEMON)
Conector B	RJ-45 Blindado

Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

Impedancia Característica	100 ± 15 Ω
Ancho De Banda	100 MHz
Aplicaciones	10/100BASE-T
PoE	Type 1 y Type 2

Condiciones de instalación

Radio De Curvatura	≥ 4 × Ø
Temperatura Operación	-20...+60 °C

Dimensiones / Empaque

Longitud	1 metro
Presentación	Individual

SKU: T2E2-01M-B06L

Página 2 de 2