

---

# 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

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

## Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

<b>Impedancia Característica</b>	$100 \pm 15 \Omega$
<b>Ancho De Banda</b>	100 MHz
<b>Aplicaciones</b>	10/100BASE-T
<b>PoE</b>	Type 1 y Type 2

## Condiciones de instalación

<b>Radio De Curvatura</b>	$\geq 4 \times \emptyset$
<b>Temperatura Operación</b>	-20...+60 °C

## Dimensiones / Empaque

<b>Longitud</b>	1 metro
<b>Presentación</b>	Individual

SKU: T2E2-01M-B06L

Página 2 de 2