

---

# Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3  
Comunicaciones

## Patch Cord TERA 2 Pares Cat5e 5m RJ-45 LSZH Blanco/Azul

SKU: T2E2-05M-B06L · Categoría: cat5e



Vista frontal



Presentación en rollo



Detalle de cable



## Especificaciones técnicas



Patch Cord TERA 2 Pares Cat5e 5m RJ-45 LSZH Blanco/Azul  
SKU: T2E2-05M-B06L · Categoría: cat5e

### Descripción

Patch Cord TERA de 2 pares Cat 5e de 5 metros ideal para conexiones de mayor alcance. Conector TERA en un extremo y RJ-45 blindado en el otro. Cable LSZH con chaqueta color marfil y capucha azul. Compatible con 10/100BASE-T Ethernet y aplicaciones PoE. Perfecto para instalaciones que requieren cubrir distancias mayores entre outlets TERA y equipos de red.

### Características clave

- Longitud: 5 metros (16.4 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 (proprietario 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>	5 metros
<b>Presentación</b>	Individual

SKU: T2E2-05M-B06L

Página 2 de 2