

Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3
Comunicaciones

Patch Cord F/UTP Cat6A TERA 2 Pares 0.9m LSZH Azul

SKU: T2E2-03M-B08L · Categoría: patch



Vista frontal



Presentación en rollo



Detalle de cable



Especificaciones técnicas



Patch Cord F/UTP Cat6A TERA 2 Pares 0.9m LSZH Azul
SKU: T2E2-03M-B08L · Categoría: patch

Descripción

Patch cord TERA 2 pares F/UTP Cat6A con hasta 1.2 GHz por par, ideal para convergencia VoIP y Video sobre IP. Sistema TERA inmune a alien crosstalk e interferencias EMI/RFI con contactos en cuadrantes aislados. Soporta cable sharing para convergencia simultánea.

Características clave

- Patch Cord F/UTP RJ-45 TERA
- 2 Pares, Cat 6A
- Chaqueta LSZH
- Color Azul (Caja 400 unidades)

Aplicaciones y cumplimiento

Aplicaciones

- VoIP (Voz sobre IP)
- Video sobre IP
- Cable sharing (convergencia)
- 10/100BASE-T
- Entornos con alta interferencia

Normas y cumplimiento

- Cat 6A / Clase EA
- Categoría 7A/Clase FA compatible
- LSZH Low Smoke Zero Halogen
- RoHS

Construcción

Pares	2 pares trenzados
Blindaje	F/UTP (Foiled)
Conector	TERA modular
Contactos	Cuadrantes aislados
Chaqueta	LSZH
Color	Azul

Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

Impedancia	100 Ω
Ancho de banda	1.2 GHz por par
Inmunidad	Alien crosstalk, EMI/RFI
Cable sharing	Soportado

Condiciones de instalación

Longitud	0.9 metros (3 ft)
Sistema	TERA
Convergencia	VoIP y Video simultáneos
Compatibilidad	Cat 7A/Clase FA

Dimensiones / Empaque

Presentación	Caja 400 unidades
Color	Azul
Chaqueta	LSZH