

Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3
Comunicaciones

Jack RJ-45 Cat5e MAX Angular BULK Rojo

SKU: MX5-03B · Categoría: jack



Vista frontal



Presentación en rollo



Detalle de cable



Especificaciones técnicas

Jack RJ-45 Cat5e MAX Angular BULK Rojo
SKU: MX5-03B · Categoría: jack



Descripción

Jack RJ-45 Cat 5e MAX Angular que optimiza el radio de curvatura de patch cords reduciendo tensión. Color rojo ideal para identificar puertos críticos o redes específicas. Presentación BULK perfecta para instalaciones a gran escala.

Características clave

- Jack RJ-45 Cat. 5e MAX Angular
- Presentación BULK
- Color rojo

Aplicaciones y cumplimiento

Aplicaciones

- Identificación de puertos críticos
- Redes VoIP
- Sistemas de emergencia
- 100BASE-T / 1000BASE-T
- Instalaciones a gran escala

Normas y cumplimiento

- ANSI/TIA-568.2-D (Cat 5e)
- ISO/IEC 11801
- Compatible T568A/B
- RoHS

Construcción

Material	Policarbonato de alto impacto
Contactos	Bronce fosforado con baño de oro 50µ"
Terminación IDC	22-26 AWG
Método de terminación	110 punch-down
Color	Rojo

Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

Impedancia	100 Ω
Ancho De Banda	100 MHz
Ciclos de inserción	≥ 750
Corriente nominal	1.5 A
Voltaje nominal	150 V

Condiciones de instalación

Tipo de montaje	Compatible con faceplates MAX
Orientación	Angular (45°)
Herramienta	Impacto 110 estándar
Rango De Temperatura	-10...+60 °C (operación)

Dimensiones / Empaque

Presentación	BULK - Bolsa de 100 unidades
Peso	≈ 2.5 kg (100 unidades)