

Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3
Comunicaciones

Jack RJ-45 Cat6 MAX Plano Azul

SKU: MX6-F06VP · Categoría: jack



 SIEMON



Vista frontal



Presentación en rollo



Detalle de cable

 SIEMON

Especificaciones técnicas

Jack RJ-45 Cat6 MAX Plano Azul

SKU: MX6-F06VP · Categoría: jack

Descripción

Jack RJ-45 Cat 6 en formato MAX Plano (recto) estándar para puntos de red con rendimiento Cat 6 (Gigabit) fiable. Color azul lo identifica universalmente como puerto de datos facilitando instalación y mantenimiento.

Características clave

- Jack RJ-45 Cat6 MAX Plano
- Color azul

Aplicaciones y cumplimiento

Aplicaciones

- Puertos de datos universales
- Gigabit Ethernet (1000BASE-T)
- Instalaciones estándar
- Mantenimiento simplificado
- Redes corporativas

Normas y cumplimiento

- ANSI/TIA-568.2-D (Cat 6)
- 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	Azul

Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

Impedancia	100 Ω
Ancho De Banda	250 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	Plano (recto)
Herramienta	Impacto 110 estándar
Rango De Temperatura	-10...+60 °C (operación)

Dimensiones / Empaque

Presentación	Individual empacado
Peso	≈ 28 g