

---

# Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3  
Comunicaciones

## Jack RJ-45 Cat 6 MAX Plano Color Rojo

SKU: MX6-F03B · Categoría: cat6



Vista frontal



Presentación en rollo



Detalle de cable



## Especificaciones técnicas

Jack RJ-45 Cat 6 MAX Plano Color Rojo  
SKU: MX6-F03B · Categoría: cat6

### Descripción

Jack MAX Cat 6 plano color rojo para identificación visual rápida de puertos críticos o especiales. Diseño flat 110 IDC con terminación tool-less. Contactos gold-plated y resorte SS (750+ ciclos). Icono de identificación integrado. Compatible con outlets, patch panels y cajas MAX. Excede especificaciones Cat 6 a 250 MHz. Ideal para alta densidad con espacio trasero reducido.

### Características clave

- Jack RJ-45 keystone Cat 6 MAX
- Diseño plano (flat) 110 IDC
- Terminación sin herramientas
- Color rojo con icono universal

### Aplicaciones y cumplimiento

#### Aplicaciones

- Ethernet 10/100/1000BASE-T
- PoE/PoE+/PoE++ (según canal y equipos)
- Instalaciones en faceplates, outlets y patch panels
- Alta densidad (high-density)

#### Normas y cumplimiento

- ANSI/TIA-568.2-D (Category 6)
- ISO/IEC 11801-1 Ed 1.0
- UL Listed
- RoHS

### Construcción

Formato	Keystone Jack MAX (plano/flat)
Terminación	110 IDC (Tool-less)
Montaje	Sistema modular MAX universal
Color	Rojo
Icono	Universal de identificación

### Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

Categoría	Cat 6
Ancho De Banda	250 MHz (excede)
Compatibilidad	T568A/T568B

### Condiciones de instalación

Recomendación Twist	Mantener pares trenzados hasta máx 13mm del punto de terminación
Método	Insertar en IDCs y presionar firmemente (tool-less)
Verificación	Probar continuidad con tester

### Dimensiones / Empaque

Presentación	Unidad (según distribución del proveedor)
Accesorios	Dust cover removible (según descripción)

SKU: MX6-F03B

Página 2 de 2