

Cableado Estructurado TX PATCH PANEL 16P CAT 5E



DESCRIPCIÓN

Patch Panel Categoría 5e TRIMERX, excede todos los requerimientos de desempeño de la categoría, incluye los ordenadores traseros de cables y etiquetas para conexiones T568A y T568B. Terminación con herramientas tipo 110 y Krone, acepta cable unifilar de 23 hasta 26 AWG.

ESPECIFICACIONES

- Cumple con especificaciones de Categoría 6 ANSI/TIA-568 - C.2, ISO/IEC11801 y EN50173- 1.
- Compatible con T568A y B.
- Conector IDC puede aceptar cables rígidos y flexibles de 23 a 26 AWG.
- Compatible con herramientas 110 y Krone
- Contacto IDC: 0,8 mm de espesor de bronce fosforado, estañado sobre níquel
- Vida operativa: mínimo de 250 inserciones
- Jack Vida útil: mínimo 750 inserciones
- Contacto del Jack: Bronce fosforado 50μ grosor de pulgada enchapada en oro sobre el níquel
- 10BASE-TX Ethernet / 100BASE-TX Fast Ethernet / 1000BASE-T Fast Ethernet
- Rigidez Dieléctrica : 1000V RMS para 1 minuto
- Resistencia de Aislamiento : 10MΩ min
- Resistencia de Contacto : 2mΩ por contacto
- Rango de Temperatura : -10°C a 60°C max
- Rigidez Dieléctrica : 1000V RMS para 1 minuto
- Humedad: 10%-65%

ORDEN DE PEDIDO

CODIGO	DESCRIPCIÓN
P00647	TX PATCH PANEL 16P CAT 5E