

Dado 90 grados Categoría 5e

El Jack en Categoría 5e LINET, está diseñado para dar un excelente rendimiento y transmisión confiable de acuerdo a las aplicaciones que por este sean transmitidas.

Cada Jack LINET, contiene 8 pines de cobre bañados con 50 um de oro. El Jack contiene un sistema de ponchado IDC lo cuál elimina la necesidad de pelar el cable individual.

Características:

- Diseñado para alto rendimiento
- Compatibles con placas estándar para Jack y tipo keystone
- Jack en Categoría 5e para transmisiones de 150 MHz
- Sistema de terminación ID diseñado para una fácil terminación con ponchador de tipo 110
- Fácil manejo e instalación

Eléctrico:

- Clasificación actual: 1.5 Ampo Max
- Voltaje: 150 Voltios
- Resistencia de Contacto: 20m-ohm
- Resistencia de aislamiento: 500m-ohm
- Tensión de rigidez dieléctrica: 1000 VAC RMS, 60HZ 1MIN

Materiales:

- Armazón: ABS UL94V-0
- IDC: PC UL 94V-0, Acepta 22-26 AWG de alambre sólido
- Contacto: 0.45mm espesor de bronce fosforado con recubrimiento de oro en el área de contacto
- PCB: FR-4 1.6mm en espesor de 2 capas

Número de Parte	Color
EPA005	Azul
EPA023	Rojo

