

# 180 Degree Krone-110 DUAL modular Cat 3 RJ11 Keystone Jack

Keystone Jack está diseñado para entrar y salir fácilmente de la toma de corriente, el panel de conexiones y la caja de montaje en superficie. Con los conectores de desplazamiento de aislamiento de diseño especial (IDC), los cables LAN pueden terminarse sin herramienta de perforación para una instalación rápida.

Viene con la etiqueta de color T568A / T568B y cumple completamente con las especificaciones ANSI / TIA-568-C.2-2009.

## Características de los productos:

1. Sin plomo y & RoHS.
2. Cumple con los requisitos de cableado ANSI / TIA-568-C.2, ISO / IEC 11801 de segunda edición y CENELEC EN 50173-1 para el rendimiento del canal de Categoría 6.
3. Cumplir con los requisitos de ANSI / TIA-1096-A (FCC Parte 68) y los requisitos de confiabilidad de IEC 60603-7 para conector RJ45 de 8 vías.

## Presupuesto:

Cumple con los requisitos de categoría 6 de TIA / EIA-568-A y TIA / EIA-568-B.

Conoce a TIA / EIA TSB-40

Cumple con el estándar de cableado genérico ISO / IEC 11801

Conozca el Estándar de Cableado Genérico CENELEC EN50173

Ángulo: 180 grados

Terminación: Krone- 110- DUAL Type

## Eléctrico:

De acuerdo con UL 1863

Grado actual: 1.5 amperios Max.

Voltaje: 150 voltios

Resistencia de contacto: 20 m-ohm

Resistencia de aislamiento: 500M-ohm

Voltaje dieléctrico resistente: 1000 V CA RMS, 60Hz 1min

## Materiales:

Vivienda: PC UL94V-0

IDC: PC UL94V-0, aceptar 22-26 AWG Solid Wire.

PCB: FR4 1.6 mm (0.04 ") de espesor, 2 capas

Contacto: PC UI94V-0, 0,45 mm (0,018 ") Diámetro Bronce fosforado con 3 U" a 50 U "

Chapado en oro en el área de contacto.

