

# Jack Keystone modulaire Cat 3 RJ11 Krone-110 DUAL à 180 degrés

Le Jack Keystone est conçu pour se fixer facilement dans la prise murale, le panneau de brassage et le boîtier de montage en surface. Avec des connecteurs à déplacement d'isolant (IDC) de conception spéciale, les câbles LAN peuvent être raccordés sans outil de perforation pour une installation rapide.

Il est livré avec l'étiquette couleur T568A / T568B et est entièrement conforme aux spécifications ANSI / TIA-568-C.2-2009.

## Caractéristiques du produit:

1. sans plomb & Conforme RoHS.
2. Conforme aux exigences de câblage ANSI / TIA-568-C.2, ISO / IEC 11801 2e édition et CENELEC EN 50173-1 pour les performances des canaux de catégorie 6.
3. Respectez les exigences de la norme ANSI / TIA-1096-A (FCC Part 68) et les exigences de fiabilité de IEC 60603-7 pour connecteur RJ45 à 8 voies.

## Caractéristiques:

Conforme aux exigences de la catégorie 6 TIA / EIA-568-A et TIA / EIA-568-B.

Rencontrez TIA / EIA TSB-40

Conforme à la norme de câblage générique ISO / IEC 11801

Conforme à la norme de câblage générique CENELEC EN50173

Angle: 180 degrés

Terminaison: Krone- 110- DUAL Type

## Électrique:

Selon UL 1863

Estimation actuelle: 1.5 Amp Max.

Tension nominale: 150 volts

Résistance de contact: 20 m-ohm

Résistance d'isolement: 500M-ohm

Tension de tenue diélectrique: 1000 V AC RMS, 60 Hz 1 min

## Matériaux:

Logement: PC UL94V-0

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

PCB: FR4 1.6mm (0.04 ") épaisseur, 2 couches

Contact: PC UI94V-0, bronze au phosphore de 0,45 mm (0,018 ") de diamètre avec 3 U" à 50 U "

Plaquage or sur la zone de contact.

