

# **Presà Keystone RJ11 modulare a 3 razze da 180 gradi Krone-110**

Il jack Keystone è progettato per agganciare e uscire facilmente dalla presa a muro, dal pannello di permutazione e dalla scatola di montaggio superficiale. Con connettori di spostamento dell'isolamento di design speciale (IDC), i fili LAN possono essere terminati senza strumento di punchdown per una rapida installazione.

Viene fornito con etichetta a colori T568A / T568B e soddisfa pienamente le specifiche ANSI / TIA-568-C.2-2009.

## **Caratteristiche del prodotto:**

1. Senza piombo e & A norma RoHS.
2. Rispettare i requisiti di cablaggio ANSI / TIA-568-C.2, ISO / IEC 11801 e CENELEC EN 50173-1 per le prestazioni del canale Categoria 6.
3. Rispettare i requisiti di ANSI / TIA-1096-A (FCC Parte 68) e requisiti di affidabilità di IEC 60603-7 per connettore RJ45 a 8 vie.

## **specifiche tecniche:**

Soddisfa i requisiti TIA / EIA-568-A e TIA / EIA-568-B di categoria 6.

Ti presentiamo TIA / EIA TSB-40

Conformità allo standard di cablaggio generico ISO / IEC 11801

Soddisfa la norma di cablaggio generico CENELEC EN50173

Angolo: 180 gradi

Terminazione: Krone- 110- Tipo DUAL

## **Elettrico:**

Secondo UL 1863

Corrente nominale: 1,5 Amp Max.

Tensione nominale: 150 Volt

Resistenza di contatto: 20 m-ohm

Resistenza di isolamento: 500 M-ohm

Tensione dielettrica: 1000 V AC RMS, 60 Hz 1min

## **materiali:**

Custodia: PC UL94V-0

IDC: PC UL94V-0, Accetta cavo pieno 22-26 AWG.

PCB: FR4 1,6 mm (0,04 ") di spessore, 2 strati

Contatto: PC UI94V-0, 0,45 mm (0,018 ") di bronzo al fosforo con 3 U" a 50 U "

Placcatura in oro sull'area di contatto.

