

Conector Hembra Cat5e



Made for professional certified networks

RJ45 Jack

- 1-1 Housing: ABS+PC, UL 94V-0, color opcional
- 1-2 Soporte de contacto: PBT+Glass Fiber, UL 94V-0

RJ45 contacto Jack:

- 2-1 Material: bronce fosforado y niquelado.
- 2-2 Acabado: Oro de 50 micro-pulgadas en el área de contacto de enchufe.

IDC

- 3-1 Housing: PC+fibra de vidrio, UL 94V-2
- 3-2 Terminal: bronce fosforado y niquelado.

IDC CAP: ABS, UL 94-HB

IDC Bracket: ABS, UL 94V-0

PCB: FR4, UL 94V-0

Rendimiento

- T568A & T568B cable etiquetado
- Fuerza de inserción: 20N max. (IEC 60603-7-4)
- Fuerza de retención: 7.7 kg entre jack y enchufe.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a 60°C (ISO/IEC 11801, ANSI/TIA/EIA 568 B.2)

Ciclos de inserción:

Jack: 750 ciclos por minuto. (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4)

IDC: Apropriado para alambre liso y trenzado de 22-26 AWG y compatible con herramientas perforadoras 110 & Krone.
El rendimiento de la transmisión Cat5e cumple con la norma estándar 568 B.2 ANSI / TIA / EIA.

KP5□L

