

Conector RJ45 Cat.6 UTP macho tool-less

Ref. CON1301

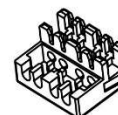
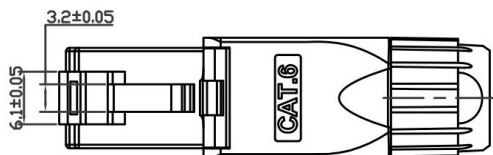
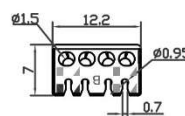
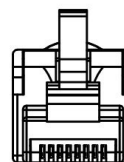
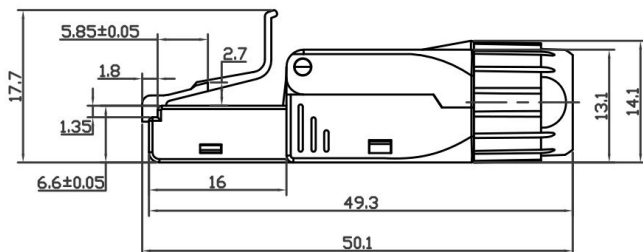


Conector RJ45 macho usado para la terminación del cableado Ethernet, se conecta al cable sin necesidad de herramienta. Para conexiones de enlace permanente Cat.6 conforme a ANSI / TIA / EIA 568B 2.10

Características del producto

Característica	Especificación
Voltaje máximo soportado	125Vca RMS
Corriente máxima soportada	1,5A
Resistencia de contacto	100 mΩ
Resistencia de aislamiento	1000 MΩ a 500Vcc
Rigidez dieléctrica	750Vca RMS 60Hz, 1 minuto
Temperatura almacenamiento	-40°C a +85°C
Temperatura de trabajo	-5°C a +70°C
Material de la carcasa	Polycarbonato
Material de la placa PCB	FR-4 de 1.6mm
Material pines de contacto RJ45	Bronce fosforoso de 0.30mm
Vida conexión IDC	200 veces de inserción mínimo
Color	Blanco
Para cables	AWG23 a 26

Esquema de las partes



Medidas en mm.



RoHS
Compliant

