

Conector RJ45 Cat.7 FTP macho con grapa abrazadera

Ref. CON1151



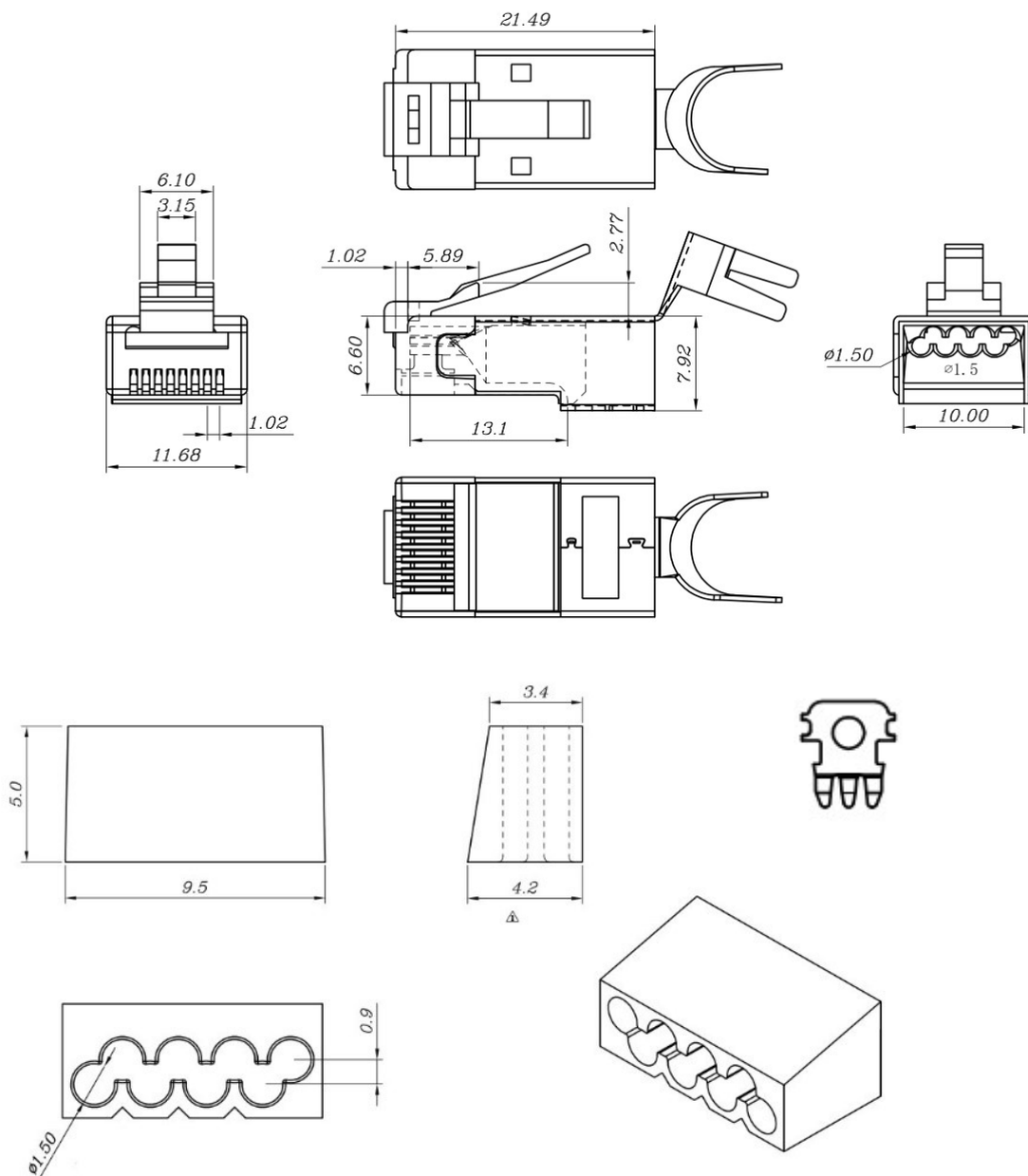
Conector RJ45 crimpable usado para la terminación del cableado Ethernet, se conecta al cable con herramienta, con guía de cables para facilitar el montaje, válido para cable redondo tanto rígido como flexible.

Para conexiones de enlace permanente Cat.7 conforme a ANSI / TIA / EIA 568B 2.10

Características de producto

Característica	Especificación
Voltaje máximo soportado	250Vca RMS
Corriente máxima soportada	2A
Resistencia de contacto	20 mΩ máx.
Resistencia de aislamiento	500 MΩ
Resistencia dieléctrica	1000Vca RMS, 1 minuto
Temperatura almacenamiento	-40°C a +70°C
Temperatura de trabajo	-20°C a +70°C
Material pines de contacto	Aleación de cobre chapado en oro de 3 micras
Vida conexión RJ45	1200 veces de inserción mínimo
Blindaje carcasa	Aleación de cobre-níquel
Carcasa	Polycarbonato transparente UL94V0 / UL94V2
Color	Transparente
Para cables rígidos y flexibles	AWG23 a AWG26 Se puede utilizar con cables de Ø exterior de 1.35 a 1.45mm

Esquema de las partes



medidas en mm.



RoHS
Compliant

