

Conector RJ45 Cat.6 UTP macho

Ref. CON919



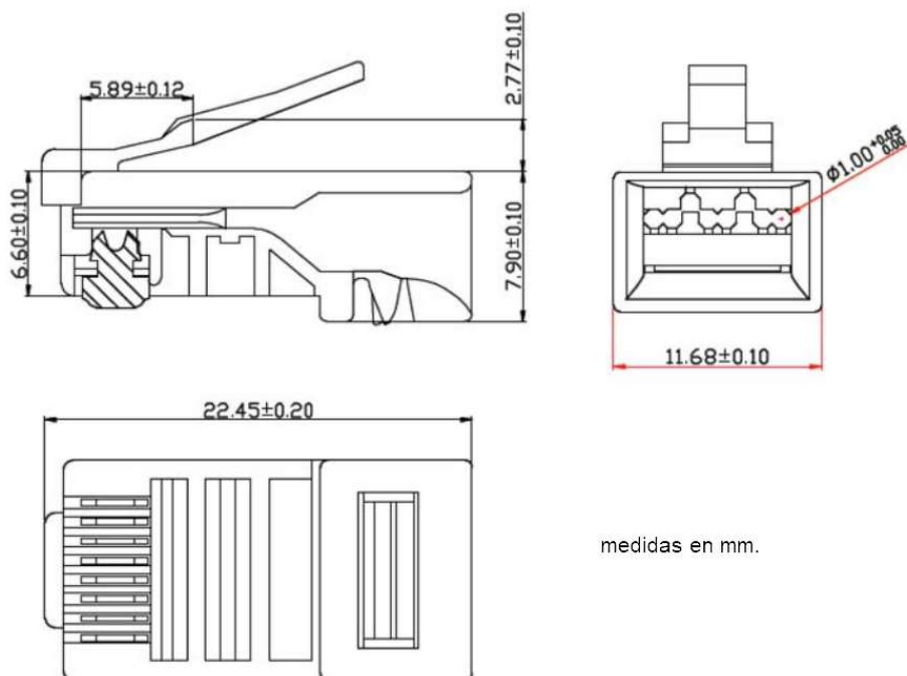
Conector RJ45 crimpable usado para la terminación del cableado Ethernet, se conecta al cable con herramienta, válido para cable redondo tanto rígido como flexible.

Para conexiones de enlace permanente Cat.6 conforme a normativas CE, RoHS.

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	500 veces de inserción mínimo
Carcasa	Policarbonato transparente UL94V0 / UL94V2
Color	Transparente

Esquema de las partes



medidas en mm.



RoHS
Compliant

