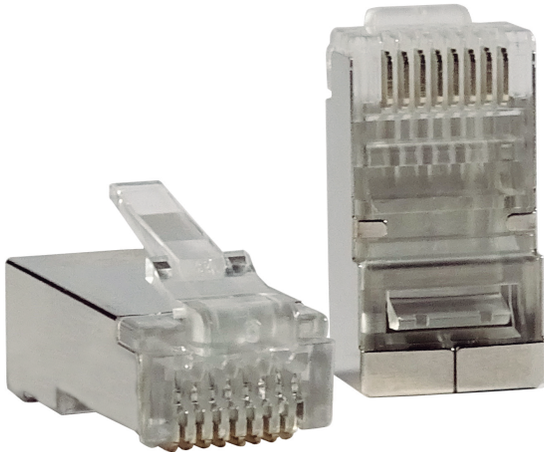
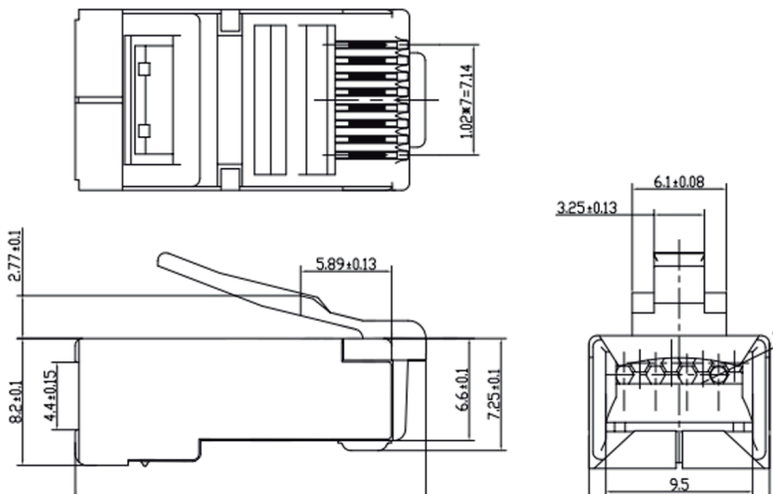


CONECTOR COMPUTACIÓN RJ-45 CAT.6 BLINDADO



CÓD: 178515834



Características generales

Los conectores Macho RJ-45 FTP blindados, son utilizados para aplicaciones de redes categoría 6 con cable apantallado de 24 ó 26 AWG. Cuenta con 8 contactos metálicos.

Características eléctricas

- Clasificación de voltaje: 150 VAC RMS.
- Clasificación corriente: 1.5 AMP.
- Resistencia de contacto: 20mΩ MAX.
- Resistencia de aislamiento: 1000MΩ MIN. AT 500V DC.
- Tensión de resistencia: 1000V D.C. ó A.C.
- Peak: Un contacto para todos otros contactos conectados juntos. @0.5 mA 50Hz ó 60Hz a minute.

Características mecánicas

- Fuerza de retención: 50N MIN. PARA 60S ± 5S
- Vida útil: 750 CICLOS MIN.
- Fuerza de inserción: 30N MAX.

Características de uso ambientales

- Fuerza de retención: -25°C ~ + 55°C GB 10753-89.
- Almacenamiento: -10°C ~ + 40°C HUMEDAD RELATIVA < 80%, GB10753-89.
- Tiempo de almacenamiento: 12 Meses.

Características

- El conector aceptará un cable de 24 o 26 AWG, teniendo un máximo aislamiento diámetro de 0.94 - 1.04mm y una chaqueta de cable de diámetro máximo de 5.3mm.