

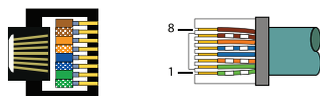


**Jack datos simple**

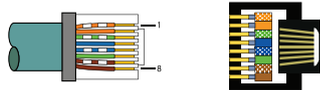


**Diagrama de Instalación  
Jack datos**

TIA/EIA-568-A



TIA/EIA-568-B



**Anexo normas TIA/EIA**

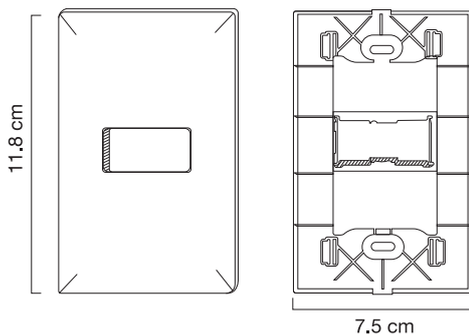
TIA/EIA-568-A



TIA/EIA-568-B



**Dimensiones**



**FICHA TÉCNICA:**

**Jack Datos RJ-45, Jack de Datos Doble RJ-45**

**1.- Campo de Aplicación**

El dispositivo Jack RJ45 es uno de los conectores usados para enlazar redes de computadoras con cableado estructurado, redes de Ethernet, redes de telefonía IP, redes de telefonía convencional, entre otros. Posee ocho puntos de contacto que permiten la conexión de hasta 8 cables.

Aplicable para productos y servicios de telecomunicaciones bajo la normativa EIA/TIA – 568A y EIA/TIA – 568B, hasta categoría CAT 6.

**2.- Características Generales**

- Diseño único y de fácil instalación.
- Sistema de inserción y ponchado incluido en el módulo que permite la conexión de cable UTP categoría 6 y anteriores.

**3.- Especificaciones Técnicas**

-CAT 6, ancho de banda 250 MHz, velocidad de 1000Mbps, 1000 Base T (Gigabit Ethernet)

**4.- Características del Material**

Placa y Frente de Placa: Policarbonato autoextinguible resistente al fuego hasta 750° C  
 Base:.....Policarbonato autoextinguible resistente al fuego hasta 850° C  
 Tornillos de Sujeción:.....Acero Tropicalizado, terminado resistente a la corrosión.