

# Ficha Técnica

## CONECTOR RJ-45 MPTL BLINDADO



### DESCRIPCIÓN

El conector MPTL macho RJ-45, es un conector que satisface la necesidad de conectividad para cables sólidos de comunicación. Sus múltiples usos para conectar, access point, equipos IP, automatización y control, hacen de este conector un producto funcional, ya que su calidad y rapidez en la instalación, brindan garantía en las transmisiones.



### ESPECIFICACIONES

<b>JACK</b>	Carcasa Policarbonato PCB FR-4, UL94V-0
<b>CUBIERTA BLINDADA</b>	50~60μ pulgadas niquelado sobre aleación de zinc
<b>CONTACTOS IDC</b>	100μ pulgadas niquelado sobre bronce fosforado
<b>CONTACTOS</b>	Bronce fosforado, chapado en oro de 6-50μ pulgadas sobre níquel en la zona de contacto
<b>CONEXIONADO</b>	T568A / T568B

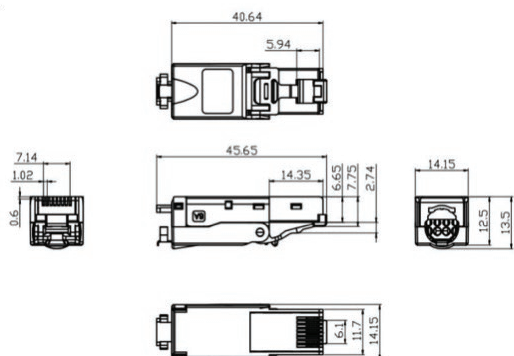
### APLICACIONES

- 1000BASE-TX Gigabit Ethernet
- 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- 100BASE-TX Fast Ethernet.
- 10BASE-T Ethernet
- Voice, Video and other applications.

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

<b>UL APLICACIONES</b>	250 VOLTS AC MAX., AT 2 AMPS
<b>DIELÉCTRICO CON VOLTAJE PERMANENTE</b>	500 VOLTS AC.
<b>RESISTENCIA DE AISLAMIENTO</b>	10MΩ Min.
<b>RESISTENCIA DE CONTACTO</b>	20mΩ por contacto
<b>RANGO DE TEMPERATURA</b>	-10°C a 60°C
<b>VIDA ÚTIL DE INSERCIÓN</b>	>200 ciclos de acoplamiento
<b>IDC CALIBRE DE CABLE QUE ACEPTA</b>	Cable sólido 22-26 AWG

### DIAGRAMA CONECTOR MPTL



### CÓDIGO

3Z-MPTLB

### DESCRIPCIÓN

MÓDULO RJ45 MPTL MACHO BLINDADO UNIFILAR