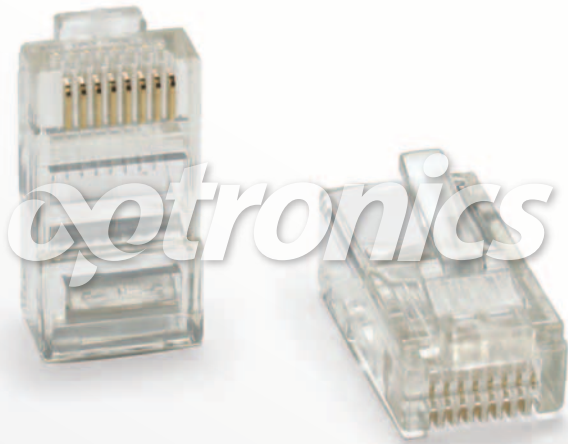




Plug RJ-45 Cat 5e

OPCAJP505XX



Descripción

OPCAJPRJ34550

El plug RJ-45 Optronics ofrece una excelente terminación para el cable UTP en Cat5e. El diseño del plug facilita su instalación, le permite al integrador realizar patch cord en campo con ayuda de cualquier pinza de crimpeo RJ-45.

Cada plug RJ-45 contiene con una cubierta de 50um de oro sobre níquel. Además de canales los cuales ayudan a introducir los hilos del cable UTP sin que se pierda la configuración.

Es un dispositivo pasivo, con el que podrá realizar la interfaz física del cableado, indispensable para la comunicación entre equipos de fácil instalación y compatible con cableados de 22 AWG hasta 26 AWG.

Características

- Plug de ocho pines con una cubierta de 50um de oro sobre níquel para mayor conectividad.
- Retardante al fuego según estándar UL94V-0.
- Fácil manejo compatible con cualquier herramienta estándar RJ45.
- Cuerpo de plástico transparente.
- Compatible con cableados en calibre 22 – 26 AWG sólido.
- Excelente rendimiento y fácil crimpeo de los Plug.

Especificaciones

Contactos	Pines con una cubierta de 50um de oro sobre níquel
Temperatura de operación	-40 °C a +125 °C
Resistencia de aislamiento.	500MΩ
Voltaje que soporta.	AC100V RMS 50Hz or 60Hz 1Min
Resistencia de contacto.	20mΩ Max
Durabilidad.	≥1000 ciclos.
Almacenaje.	-40°C ~ 80°C
Dimensiones	22.35 x 7.95 mm

Diseño

- Clip de seguridad
- Pines
- Alojamiento del cableado

