



Jack Cat 6A

Descripción

OPCAJPC6A

El Jack blindado categoría 6A de Optronics, te permitirá un ancho de banda de 500 MHz, para las aplicaciones 10GBASE-T. El jack blindado funciona como una interfaz física usada para conectar redes de cableado estructurado, optimizado para la transmisión de datos en aplicaciones hasta de 10G.

Elaborado conforme a lo especificado en el estándar TIA-568-C.2, proporciona la terminación para cables calibres 22-26AWG, según la configuración T-568A/B, los pines son de cobre bañados con 3µm de oro.



Características

- Jack blindado en categoría 6A
- Diseño para una fácil terminación
- Perfecto para aplicaciones de alta densidad
- Contacto de cobre bañados en oro, para una conectividad óptima
- Cumple con especificaciones de ANSI/TIA 568 C.2
- Proporciona la terminación para cable en calibre 22-26AWG
- El diseño del contacto IDC elimina la necesidad de pelar los cables de manera individual

Especificaciones

Aplicación	Categoría 6	
Contacto	3µm de oro	
Ciclos de inserción-Jack	750 ciclos	
Ciclos de inserción-IDC	200 ciclos	
Resistencia de aislamiento	>100 MΩ	
Rigidez dieléctrica	750V AC o 1000V DC	
Material	Aleación de zinc	
Temperatura de operación	-10°C a +60°C	
Calibre de conductor recomendado	23-26 AWG	
Fuerza de retención	7.7 kg (entre plug y jack)	
Estándares		
ANSI/TIA 568-C	ISO/IEC 11801	RoHS