



Jack Cat5e 180°

Descripción

OPCAJP505180BL

El Jack Optronics en categoría 5e cumple con los requerimientos de las normas TIA 568-C e ISO/IEC 11801.

El Jack Optronics funciona como una interfaz física usada para conectar el cable horizontal y los patch cords en el área de trabajo. La terminación del Jack es tipo 110/Krone para calibres 22-26AWG. Ideal para aplicaciones en 10/100 Base-T en datos, voz o video, garantizan la conexión y permiten el flujo de la información sin problemas de atenuación, poseen protector contra polvo.



Especificaciones

Aplicación	Categoría 5e		
Contacto	3µm de oro		
Ciclos de inserción-Jack	750 ciclos		
Ciclos de inserción-IDC	200 ciclos		
Resistencia de aislamiento	>100 MΩ		
Rigidez dieléctrica	1000V DC / 750V AC		
Material	ABS+PC		
Temperatura de operación	-10°C a +60°C		
Calibre de conductor recomendado	22-26 AWG		
Fuerza de retención	7.7 kg (entre plug y jack)		
Estándares			
ANSI/TIA 568-C	ISO/IEC 11801	RoHS	UL

Características

- Los contactos TIA 568-C e ISO/IEC 11801.
- Ideal para montaje en patch panel categoría 5e.
- Diseñado para una fácil terminación.

