



### **NÚMERO DE PARTE**

OPCAJPC6A90UXX XX= Color \*Imagen del producto solo representativa

#### DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Jack Categoría 6A, el cual permite dar la continuidad de un enlace de sistema de cobre, alcanzado un ancho de banda de 500 MHz, para aplicaciones 10GBase-T. Utilizados principalmente en placas de pared.

Elaborado conforme a lo especificado en el estándar TIA-568-C.2.



Fácil y rápido de instalar



200 ciclos de ponchado



750 ciclos de acoplación



Disponible en 6 colores



Cumple RoHS



El diseño del contacto IDC elimina la necesidad de pelar los cables de manera individual







/optronicsmx



### **APLICACIÓN**

Desarrollados para las terminaciones de los enlaces de cableado estructurado sistema de cobre en la conectorización de punto a punto. Ideales para aplicaciones en puertos de pared.



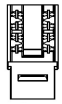


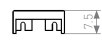


	ESPECIFICACION	NES GENERALES	
Material de fabricación		Housing de Jack PC (Policarbonato)	
Aplicación		Categoría 6A UTP	
Colores		Blanco, azul (AZ), rojo (RO), amarillo (AM), verde (VE) o negro (NE)	
Contacto		Recubrimiento de oro 3 μm	
Ciclos de inserción	Jack	200 ciclos	
	IDC	750 ciclos	
Resistencia de aislamiento		>100 MΩ	
Rigidez dieléctrica		750 V AC y 1000 V DC	
Diámetro de conductor		Adaptable para cable 22 - 26 AWG Sólido Diámetro del conductor con aislamiento <1.4 mm	
Dimensiones		31 x 19.5 x 16.8 mm	
Temperatura de operación		-20 a +68 °C	
Fuerza de inserción		900 g	
Fuerza de retención		7.7 kg entre jack y plug	
Peso	Producto	7.1 g	
	Con empaque	9.3 g	
Estándares			
TIA/EIA-568-C2		RoHS	
UL 94-V0		ISO/IEC 11801	

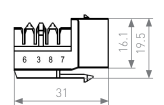


### DIBUJO TÉCNICO



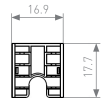












CUBIERTA

16.8

Acotaciones en milímetros.

### EMPAQUE

PESOS Y DIMENSIONES			
Tipo	Bolsa		
Material	PVC		
Dimensiones	140 x 90 mm		
Peso solo del producto	7.1 g		
Peso con empaque	9.3 g		





### PRODUCTOS RELACIONADOS



Patch Cord Cat 6A OPCAPCC6AU03PAZ



Bobina de cable U/UTP CMR Cat 6A azul OPCABOCAT6ASUTPAZ



Bobina de cable U/UTP CMR Cat 6A gris OPCABOCAT6AZUTPGR



Placa de pared de 4 puertos OPCAPLS4



Plug Less Tool Cat 6A OPCAJRJTLSUTPC6A



Plug RJ45 Cat 6A UTP OPCAJRJ45U6A



Placa de pared de acero de un puerto OPCAPLWPB5S1



Herramienta de impacto ajustable profesional OPHE3640R