

## Keystone jack Cat.6A

Sin blindaje, tipo 110, sin herramienta









NXK-UTG00

NXK-UTG01

NXK-UTG02

NXK-UTG03

#### Productos relacionados











PCGUCC6ALZBL

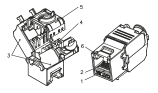
PCGPCC6ALZ\*\*BL

PCGKJC6ATYRJ\*\*

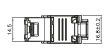
AW160NXT\*\*

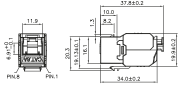
AW192NXT4\*

Este módulo RJ45 sin blindar categoría 6A está diseñado para transmitir datos a una velocidad de 10 gigabits por segundo al mismo tiempo que garantiza una operación estable en la frecuencia de 500MHz o superior. Funciona con cualquier placa de pared o caja de montaje tipo keystone. Este conector modular incluye contactos de bronce fosforoso con enchape de níquel y oro de 50 micropulgadas. Fácil de instalar, permite realizar terminaciones a mano o utilizando una punzadora para bloque 110. Este módulo se utiliza para conexiones con conductores rígidos y trenzados calibre 23 a 26 según la escala americana (AWG) y cumple con los estándares de transmisión de ANSI/TIA/EIA-568 C.2. Cuenta con certificación ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 y UL 94-V2.

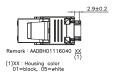












SCALE 1/1

### www.nexxtsolutions.com

Nexxt Solutions® ("Nexxt") es marca registrada. Nexxt se reserva el derecho de modificar cualquiera de sus especificaciones sin previo aviso. La información contenida en esta ficha técnica es de propiedad exclusiva de Nexxt, y por ende, queda prohibido su uso, reproducción o difusión, total o parcial, sin la expresa autorización de Nexxt. Si bien Nexxt ha tomado las medidas necesarias para garantizar la exactitud de las especificaciones del producto al momento de su publicación, la empresa no se responsabiliza por errores, omisiones ni cambios debido a la existencia de tecnologías más recientes. Si desea conocer más acerca de nuestros productos, visite nuestra página



# Keystone jack Cat.6A

Sin blindaje, tipo 110, sin herramienta

Especificaciones del producto				
	Características	del conector		
Material de la estructura y del contacto	ABS + PC, UL 94V-0. PC, UL 94V-2, transparente			
RJ45 (1)  Material y terminación del contacto	Bronce fosforoso con contactos enchapados en níquel de 50 micropulgadas y baño			
RJ45 (2)	de oro en el área de contacto del enchufe			
Cubierta (3)	ABS+PC UL 94V-0, color negro			
Material y terminal IDC (4)	PC, color gris (RAL7035), UL 94V-2. Bronce fosforoso estañado			
Material de la tapa para terminación	PC blanco, UL 94V-2			
sin herramienta (5)	PC bianco, GL 94V-2			
Tapa protectora(6)	ABC+PC, color blanco, UL 94V-0			
PCB (7)	FR4, UL 94V-0			
Fuerza de inserción	Máx. 20N (IEC 60603-7-4)			
Fuerza de retención	7,7kg entre el conector y el enchufe			
Durabilidad	Conjuntor: test de acoplamiento y desacoplamiento de enchufe a conjuntor de 750			
Durabilidad	ciclos, ciclos de inserción de 20 veces/minuto máx. Test de resistencia del contacto			
por cada 100 ciclos (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4)				
Cableado	T568A y T568B			
Temperatura de funcionamiento	-10°C a 60°C			
Colores disponibles	Gris, azul, negro, blanco			
Colores disperiisies	Características de transmisión			
Velocidad de transmisión	10.000Mbps			
Ancho de banda	500MHz			
7 thone de banda	Certificaciones y normas			
Normas internacionales	ANSI/TIA/EIA-568-C.2, ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4			
Certificado UL	20080124 – E318655 DUXR.E318655			
Certificado ETL	Sí			
oordinadda E1E	Información ad	icional		
MPN	NXK-UTG00	NXK-UTG01	NXK-UTG02	NXK-UTG03
	Gris	Azul	Negro	Blanco
UPC	798302036055		798302037502	
Rotulado	NEXXT SOLUTIONS CAT 6A			
Empaque	Bolsa plástica			
Cantidad por empague	1 unidad			
Pies cúbicos	1,70 cada 100 unidades			
Garantía	Limitada de por vida*			
	ı -			









### www.nexxtsolutions.com

Nexxt Solutions® ("Nexxt") es marca registrada. Nexxt se reserva el derecho de modificar cualquiera de sus especificaciones sin previo aviso. La información contenida en esta ficha técnica es de propiedad exclusiva de Nexxt, y por ende, queda prohibido su uso, reproducción o difusión, total o parcial, sin la expresa autorización de Nexxt. Si bien Nexxt ha tomado las medidas necesarias para garantizar la exactitud de las especificaciones del producto al momento de su publicación, la empresa no se responsabiliza por errores, omisiones ni cambios debido a la existencia de tecnologías más recientes. Si desea conocer más acerca de nuestros productos, visite nuestra página web human expresalutions com