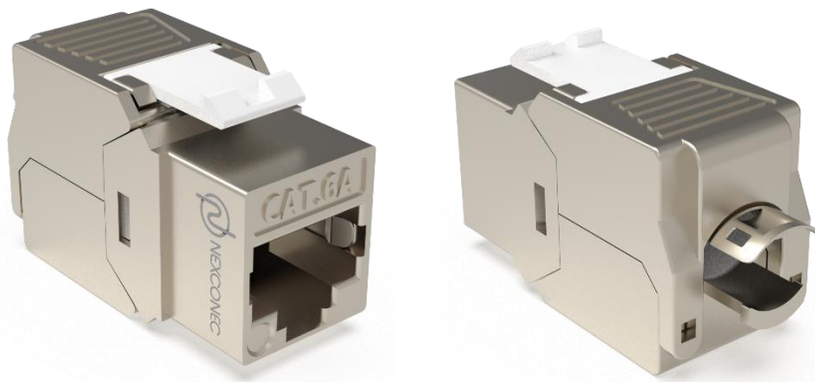




MODULO CAT6A BLD STP KEYSTONE - CN6ASTME



Los conectores Keystone RJ-45 apantallados sin herramientas de categoría 6A superan los requisitos de rendimiento de línea de transmisión de las normas IEC y TIA para sistemas de CLASE-EA/Categoría 6A. Su diseño compacto ha sido diseñado para optimizar la densidad en aplicaciones de alto rendimiento, como los centros de datos. Cada conector Keystone RJ-45 apantallado Cat. 6A cumple con la norma IEC 60603-7-51 (Apantallado) y admite todas las aplicaciones diseñadas para redes de CLASE-EA, según se define en la norma ISO/IEC 11801 (2ª Edición): 2010, incluyendo 10GBASE-T (Ethernet de 10 Gigabits), 2G FCBASE-T, 4G FCBASE-T y 1000BASE-T (Ethernet Gigabit).

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Terminación fácil y rápida sin herramientas
- ✓ Compatible con todas las placas frontales y cajas de piso de estilo keystone
- ✓ Adecuado para la instalación de paneles de parcheo modulares apantallados
- ✓ Soporte para aplicaciones con PoE, IEEE 802.3bt PoE++ Tipo 4

APLICACIONES

- ✓ Compatible con redes de estándares Clase EA/Categoría 6A
- ✓ Termina cables de 23AWG a 26AWG



ESPECIFICACIONES

Parameters	Value
Shell Material	Zinc Die-Casting with high quality Nickel plating
Plastic Parts	High impact flame retardant plastic, UL 94V-0 or 2 rated
PCB	FR-4, 1.2mm Thickness
Jack Wire	Stamp Pin 0.35mm, Phosphor Bronze Gold over Nickel Plating
IDC Conductor	0.5mm Phosphor Bronze, Tin-plating
Contact Compatibility	Accommodates 23 to 26AWG Solid Copper
Jack Contact Life	Min. 750 Insertions
Wiring Block Life	Min. 200 term. cycles
Termination	180° Termination
Termination Wiring	TIA-568A or TIA-568B
Storage Temperature	-40 ~ +68 °C
Operating Temperature	-10 ~ +60 °C
Operating Humidity	10% ~ 90% RH
PoE Application	IEEE 802.3bt PoE++ Type 4
Standards & Compliance	ANSI/TIA-568-C.2, ISO 11801, IEC 60603-7, YD/T 926.3-2009
RoHS	Compliant
Warranty	12 Months
Packing	25pcs per carton

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Product	Part Number	Product Description
	CN6ASTME	NEXCONEC CAT.6A STP Keystone Jack Tool less

Importado y Distribuido por Real Optic Limitada

Avenida Ventisquero #1204 Modulo I8 - Renca, Chile - ventas@realoptic.com - www.realoptic.com -WP:+56996374501



DIBUJO TÉCNICO

