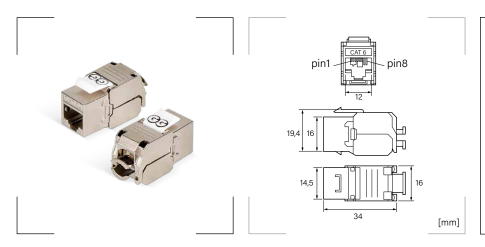


Conector Keystone - Cat. 6 STP











ANSI/TIA/EIA 568-B.2, DIN EN 50173-1, IEC 60603-7-4, ISO/IEC 11801 ed.2.2 y 1 Gb ETHERNET.

Temperatura de trabajo -10°C hasta +60°C (ISO/IEC 11801).

Descripción

- El conector Keystone categoría 6 STP pertenece al sistema de cableado de 1 gigabits. Posee un diseño simple y único, y se monta sin necesidad de usar herramientas.
- Pensado para una instalación rápida y fácil, con abrazaderas incorporadas. Presenta una frecuencia de trabajo de 350MHz.

Especificaciones

Transmisión Montaje		Cat. 6 STP Sin herramienta	
Soporte	PBT + Fibra de vidrio según UL 94V-0		
Contactos	Bronce fosforoso con 3-50µ pulgadas de baño de oro		
Inserto IDC	Carcasa	PC + Fibra de vidrio según UL 94V-2	
	Contactos	Bronce con 50µ pulgadas de estaño	
	Capuchón	ABS, UL 94-HB	
Conductor	Hilos trenzados	Desde AWG 24 hasta 22 (0,48-0,76 mm)	
	Hilo sólido	Desde AWG 26 hasta 22 (0,45-0,55 mm)	
Vida útil		>750 ciclos de conexión (IEC 60603-7-4, ISO/IEC 11801)	
Fuerza de inserción		20N Máx. (IEC 60603-7-4)	
Fuerza de retención		7,7 kg entre la toma hembra y el conector macho	

Características eléctricas

Resistencia	Aislamiento	>1000 MΩ (en condiciones atmosféricas normales)		
	Contacto	<200 MΩ		
Frecuencia		1-350 MHz		
Corriente nominal		1,5 A		

Referencia	Embalaje unidades
CK26N	1

