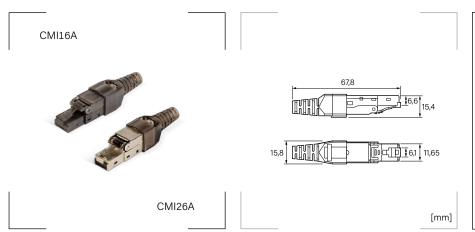


Conector RJ45 - Cat. 6A macho UTP/STP



Certificados y normas aplicables

EC.... KoHS (



ANSI/TIA/EIA 568-B2, DIN EN 50173-1, IEEE 802.3at PoE+, ISO/IEC 11801 y 10 Gbps según IEEE 802.3an.

Temperatura de trabajo -40°C hasta +60°C.

Descripción

- El conector industrial Cat. 6A Ea RJ45 para conexiones en campo es de fácil montaje, no se necesita herramienta.
- Perfecta sujeción mecánica del cable.
- Para cables rígidos y flexibles AWG 23 26. Apto para 10Gbps. Ideal para PoE, PoE+ y UPoE.

Especificaciones

Transmisión		Cat. 6A UTP/STP	
Montaje		Sin herramienta	
Conductor	Hilos trenzados	Desde AWG 27/7 hasta 22/7(0,46-0,76 mm)	
	Hilo sólido	Desde AWG 26/1 hasta 22/1(0,40-0,76 mm)	
Diámetro del aislante máximo		1,6 mm	
Rango de cable		Diámetros desde 6 hasta 9,5 mm	
Material	Envolvente	Bronce zincado totalmente blindado	
	Contactos	Bronce con un baño en oro de 50µ	
Vida útil		>750 ciclos de conexión	
Fuerza de retención		7,7 kg entre la toma hembra y el conector macho	

Características eléctricas

Resistencia	Aislamiento	>1000 MΩ (condiciones atmosféricas normales)	
	Contacto	<20 ΜΩ	
Corriente nominal		1,5 A	

Referencia	Categoría	Embalaje unidades
CMI16A	Cat. 6A UTP	1
CMI26A	Cat. 6A STP	1