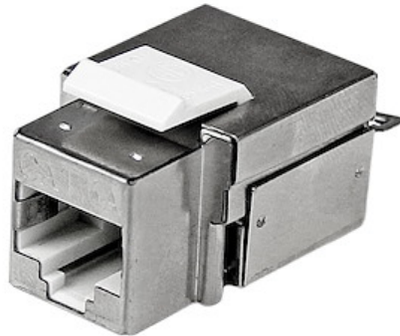


Jack Conector de Pared Módulo Keystone RJ45 Hembra Cat6a de Red Blindado - Blanco - Tipo 110

ID del Producto: C6AKEY110WH



El conector Keystone Cat 6a, modelo C6AKEY110WH, está diseñado para acoplarse a placas de pared, paneles de red y cajas de conexión en superficie para una rápida y sencilla instalación.

Dado que el conector RJ45 keystone cumple con creces las normas ISO / IEC 11801 y ANSI/TIA-568-C.2, constituye la solución perfecta para redes Ethernet.

Este conector de pared Cat6a está fabricado con materiales solo de alta calidad y está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Adecuado para aplicaciones en que se utilicen cables de red estándar y de estado sólido (SS) con alambre trenzado de 0,26 mm² a 0,14 mm²
- Aplicaciones Gigabit Ethernet 1000BASE-Tx, Fast Ethernet 100BASE-TX, Ethernet 10BASE-T
- Conexiones de red ATM-25/ATM-51/ATM-155
- Conexiones de red 100 VG-AnyLan

- Conexiones de red TR-4/TR-16 Activa/TR16 Pasiva

Características

- Recubrimiento plástico ignífugo (UL 94V0)
- Soporte para anchos de banda Cat6a de 500 MHz
- Cumple y supera la norma internacional ISO / IEC 11801 y los requisitos ANSI/TIA-568-C.2
- Codificado por colores para instalaciones T568A y T568B

Conector(es)

Política de Garantía	2 Years
Tipo(s) de Conector(es)	1 - RJ-45

Características Físicas

Color	Blanco
Longitud del Producto	1.5 in [3.8 cm]
Ancho del Producto	0.8 in [2.1 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.6 cm]
Peso del Producto	0.4 oz [11.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
Ancho de la Caja	3.5 in [9.0 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [1.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.5 oz [13.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Conector Keystone Cat 6a RJ45 (blanco) con blindaje - Tipo 110
---------------------	---

Información Acerca
de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

