

Módulo Keystone RJ11 hembra a bloque de terminales de 4 pines, blanco

Descripción

Este módulo de Delock puede utilizarse para conectar un cable telefónico y es adecuado para un montaje fácil de tipo "snap-in" en diversos soportes, como paneles Keystone, placas frontales o cajas de montaje en superficie. El bloque de terminales de 4 pines garantiza un cableado simple y rápido.



Número de elemento 90993

EAN: 4043619909933

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ11 hembra 6p4c
 - 1 x Bloque de terminales de 4 contactos
- Especificación Cat.3
- Sin apantallar
- Para cable sólido o trenzado (26 - 22 AWG)
- Para diámetros de cable de 2,5 - 4,0 mm
- Para puertos de conexiones con 19,2 x 14,9 mm
- Temperatura de funcionamiento: -25 °C ~ 70 °C
- Material: PC
- Color: blanco
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 25,5 x 16,1 x 20,0 mm

Contenido del paquete

- Módulo de conexiones

Image



Interfaz

Conector 1:	1 x RJ11 hembra
Conector 2 :	1 x Bloque de terminales de 4 contactos

Características físicas

Valor normalizado del cable:	26 - 22 AWG
Material:	PC
Longitud:	25,5 mm
Ancho:	16,1 mm
Altura:	20 mm
Color:	blanco

Manufacturer information

Calle	Beeskowdamm 13/15
Código postal	14167
Ciudad	Berlin
País	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Sitio web	www.delock.de