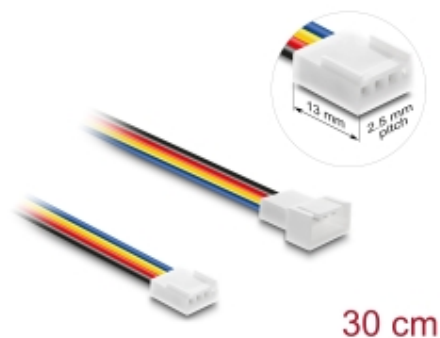


Cable de extensión para ventilador PWM macho a hembra de 4 pines 30 cm

Descripción

Este cable de ventilador de 4 pines de Delock permite una extensión simple y segura de las conexiones de ventiladores en diversas aplicaciones como sistemas de PC, impresoras 3D o proyectos de electrónica DIY.



Número de elemento 90871

EAN: 4043619908714

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x conector macho para cable de ventilador PWM de 4 pines
 - 1 x conector hembra para cable de ventilador PWM de 4 pines
- Distancia entre ejes: 2,54 mm
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 1,3 mm
- Material de la cubierta del cable: PVC
- Longitud incluido conectores: aprox. 30 cm

Contenido del paquete

- Cable de extensión del ventilador

Image



Interfaz

Conector 1:	1 x conector macho para cable de ventilador PWM de 4 pines
Conector 2 :	1 x conector hembra para cable de ventilador PWM de 4 pines

Características físicas

Distancia entre ejes:	2,54 mm
Valor normalizado del cable:	26 AWG
Material:	PVC
Longitud:	30 cm
Diámetro del cable:	1,3 mm

Manufacturer information

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