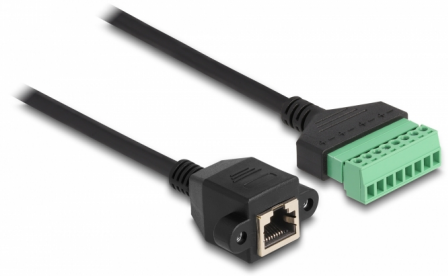


Delock Cable RJ45 Cat.6 hembra a adaptador de bloque de terminales para empotrar 2 m 2 piezas

Descripción

Este cable de Delock puede utilizarse para ampliar y conectar varios dispositivos de red. Los hilos con extremos pelados pueden conectarse a través del bloque de terminales. El conector RJ45 atornillable puede fijarse, por ejemplo, a un soporte de ranura o a una carcasa con un recorte adecuado.



2 m

Número de elemento 66060

EAN: 4043619660605

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ45 hembra con tuercas
 - 1 x Bloque de terminales de 8 contactos
- Distancia entre ejes: 3,50 mm
- Asignación de pines: 1:1
- Especificación Cat.6
- Sin apantallar (UTP)
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Longitud: aprox. 2 m
- Material: PVC
- Color: negro / verde

Requisitos del sistema

- Un puerto RJ45 disponible

Contenido del paquete

- Cable RJ45
- 2 x tornillo

Image



General

Especificación técnica:	Cat. 6
-------------------------	--------

Interface

Conector 1:	1 x RJ45 hembra con tuercas
Conector 2 :	1 x Bloque de terminales de 8 contactos

Physical characteristics

Distancia entre ejes:	3,50 mm
Conductor gauge:	26 AWG
Material:	PVC
Longitud:	2 m
Color:	schwarz / grün