

Delock Cable de red RJ45 Cat.6A F/UTP con revestimiento metálico interior 2 m

Descripción

Este cable de red de Delock se puede utilizar para conectar dispositivos de red diferentes, p. ej., un NIC a un interruptor o a un panel de parches.

Revestimiento metálico interior

El cable tiene una **robusta cubierta metálica interior** y, por lo tanto, está mejor protegido contra las influencias externas y los daños, por ejemplo, los roedores, la radiación UV.



2 m

Número de elemento 80114

EAN: 4043619801145

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ45 macho
 - 1 x RJ45 macho
- Conexión 1:1
- Especificación Cat.6A
- Apantallado (F/UTP)
- Cable de cobre
- LS0H (sin halógenos)
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 7,7 mm
- Material de la cubierta del cable: PE
- Color: negro
- Longitud: aprox. 2 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ45 disponible

Contenido del paquete

- Cable de conexión

Image



General

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

Interface

Conector 1:	1 x RJ45 macho
Conector 2 :	1 x RJ45 macho

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Longitud:	2 m
Color:	negro