

Delock Cable de red RJ45 Cat.6A S/FTP acodado 45° hacia abajo 2 m negro

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.

Con conector acodado

Los conectores acodados permiten una instalación que ahorra espacio en lugares reducidos detrás de aparatos o en armarios de red.



2 m

Número de elemento 80276

EAN: 4043619802760

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ45 macho acodado 45° hacia abajo
 - 1 x RJ45 macho acodado 45° hacia abajo
- Especificación Cat.6A
- Apantallado (S/FTP)
- Ancho de banda: 500 MHz
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 6,0 mm
- Material de la cubierta del cable: LSZH (sin halógenos)
- 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 acodado 45° hacia abajo
Conector 2 :	1 x RJ45 macho acodado 45° hacia abajo

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Material:	LSZH (sin halógenos)
Shielding:	S/FTP
Longitud:	2 m
Color:	negro
Diámetro del cable:	6 mm