

# Delock Cable de red RJ45 Cat.6A S/FTP macho 45° en ángulo izquierdo a macho recto 0,25 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

El enchufe angulado permite una instalación que ahorra espacio en áreas reducidas detrás de los electrodomésticos o en los armarios de la red.



0,25 m

## Número de elemento 80582

EAN: 4043619805822

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x RJ45 macho de 45° acodado a la izquierda
  - 1 x RJ45 macho recto
- Conexión 1:1
- Especificación Cat.6A
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Ancho de banda: 500 MHz
- Apantallado (S/FTP)
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 6,0 mm
- Material de la cubierta del cable: LSZH (sin halógenos)
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 60 °C
- Color: negro
- Longitud: aprox. 0,25 m

## Contenido del paquete

- Cable de conexión

---

## Image



## General

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

## Interface

|              |  |
|--------------|--|
| Conector 1:  | 1 x RJ45 macho de 45° acodado a la izquierda |
| Conector 2 : | 1 x RJ45 macho                               |

## Technical characteristics

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Temperatura de funcionamiento: | -20 °C ~ 60 °C |
|--------------------------------|----------------|

## Physical characteristics

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Conductor gauge:    | 26 AWG               |
| Material:           | LSZH (sin halógenos) |
| Shielding:          | S/FTP                |
| Longitud:           | 0,25 m               |
| Color:              | negro                |
| Diámetro del cable: | 6,0 mm               |