

# Delock Cable RJ45 Cat.8.1 S/FTP Delgado de 5 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.

El cable de red Cat.8.1 con certificado GHMT cumple con los requisitos modernos para conexiones Ethernet con 25 y 40 Gbps en longitudes de hasta 30 metros. Esto lo vuelve ideal para usarse en centros de datos así como para transmisión de audio o video de alta calidad.



**Número de elemento 86585**

EAN: 4043619865857

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x RJ45 macho >
  - 1 x RJ45 macho
- Conexión 1:1 EIA/TIA568
- Especificación Cat.8.1
- GHMT: 2 Connector Channel (30m), Copper, Class I up to 2GHz, ISO/IEC 11801-1 Ed.1.0 (2017-11)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 40 Gbps
- Impedancia: 100 ohmios
- S/FTP (Screened / Foiled Twisted Pair)
- Pareja en lámina metálica (PIMF)
- Blindaje general: trenzado de cobre estañado.
- Conductor: alambre de cobre trenzado
- Valor normalizado del cable: 24 AWG
- LS0H (sin halógenos)
- Color: amarillo
- Diámetro del cable: aprox. 7,5 mm
- Longitud del cable: aprox. 5 m

## Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ45 disponible

---

## Contenido del paquete

- Cable de conexión

## General

Especificación técnica:	Cat. 8.1
-------------------------	----------

## Interface

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

## Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 60 °C
--------------------------------	----------------

## Physical characteristics

Color del cable:	amarillo
Cable length incl. connector:	5 m
Conductor material:	cobre
Conductor gauge:	24 AWG
Shielding:	S/FTP