

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

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.



2 m

Número de elemento 86582

EAN: 4043619865826

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. 2 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:	2 m
-------------------------------	-----

Conductor material:	cobre
---------------------	-------

Conductor gauge:	24 AWG
------------------	--------

Shielding:	S/FTP
------------	-------