

Delock Cable RJ45 Cat.8.1 S/FTP Delgado de 1 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.



1 m

Especificación técnica

- 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
- LSOH (sin halógenos)
- Color: amarillo
- Diámetro del cable: aprox. 7,5 mm
- Longitud del cable: aprox. 1 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ45 disponible

Contenido del paquete

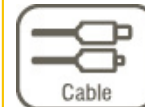
- Cable de conexión

Número de elemento 86581

EAN: 4043619865819

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Image





General	
Especificación técnica:	Cat. 8.1
Interface	
Conector 1:	1 x RJ45 male
Conector 2 :	1 x RJ45 macho
Physical characteristics	
Color del cable:	amarillo
Diámetro del cable:	7,5 mm
Cable length incl. connector:	1 m
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	24 AWG
Shielding:	S/FTP