

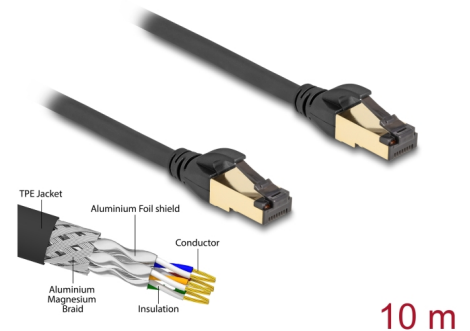
Delock Cable de red RJ45 Cat.6A macho a macho S/FTP negro, 10 m, con cable Cat.7 bruto apto para uso industrial y en exteriores

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.

Para uso industrial y en exteriores

El cable de red es ideal para uso en exteriores y presenta una mayor resistencia a los rayos UV, el frío, el calor, la humedad y la corrosión. También tiene una mayor resistencia a la flexión, por lo cual es ideal para uso en zonas industriales.



Número de elemento 80252

EAN: 4043619802524

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ45 macho
 - 1 x RJ45 macho
- Conexión 1:1
- Especificación Cat.7
- Apantallado (S/FTP)
- Ancho de banda: 600 MHz
- Temperatura ambiental: -20 °C ~ 75 °C
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 6,0 mm
- Material de la cubierta del cable: TPE
- Color: negro
- Longitud: aprox. 10 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ45 disponible

Contenido del paquete

- Cable de conexión

Image



General

Especificación técnica:	Cat. 7
-------------------------	--------

Interface

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

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 75 °C
--------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Material:	TPE
Shielding:	S/FTP
Longitud:	10 m
Color:	negro
Diámetro del cable:	6 mm