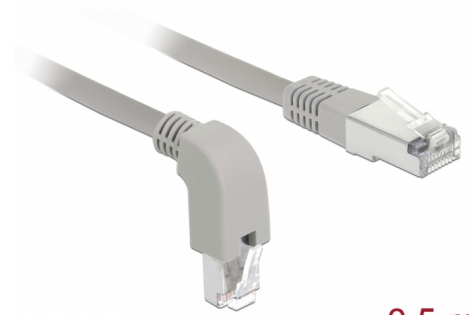


Delock Cable de red RJ45 Cat.5e SF/UTP acodado hacia abajo / recto 0,5 m

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



0,5 m

Número de elemento 85855

EAN: 4043619858552

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ45 macho acodado hacia abajo >
 - 1 x RJ45 macho recto
- Conexión 1:1
- Especificación Cat.5e
- SF/UTP
- Cable de cobre
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- LS0H (sin halógenos)
- Color: gris
- Diámetro del cable: aprox. 5,6 mm
- Longitud del cable: aprox. 0,5 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ45 disponible

Contenido del paquete

- Cable de conexión

Image



General

Especificación técnica:	Cat. 5e
-------------------------	---------

Interface

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

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	0,5 m
Conductor material:	cobre
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Color:	gris