

Delock Cable ix Industrial® (codificado A) macho a macho Cat.7 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 conector ix Industrial® es la versión compacta del conector RJ45 y también se puede utilizar para conexiones Ethernet. El principal ámbito de aplicación de este conector es la Industria 4.0 o IoT.



5 m

Número de elemento 82020

EAN: 4043619820207

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x ix Industrial® (codificado A) macho
 - 1 x ix Industrial® (codificado A) macho
- Conexión 1:1
- Especificación Cat.7
- Apantallado (S/STP)
- Cable de cobre
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 6,5 mm
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra ix Industrial® disponible

Contenido del paquete

- Cable de conexión

Image



General

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

Interface

Conector 1:	1 x ix Industrial® (codificado A) macho
Conector 2 :	1 x ix Industrial® (codificado A) macho

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Longitud:	5 m
Color:	negro