

Delock Cable conector RJ45 a conector M12 conector 8 pin codificado A Cat.5e SFTP 10 m

Descripción

Se puede utilizar este cable de red de Delock para conectar varios dispositivos de redes industriales. El conector M12 garantiza una conexión segura y evita la desconexión accidental del cable.



ca. 10 m

Especificación técnica

- Conectores:
1 x RJ45 macho >
1 x conector M12 8 pin codificado A
- Asignación de contactos:
RJ45 1 2 3 6 4 5 7 8 S
M12 5 3 4 8 6 7 1 2 S
- Especificación Cat.5e
- S/FTP
- Cable de cobre
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 6,5 mm
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 10 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ45 disponible

Contenido del paquete

- Cable de conexión

Número de elemento 84926

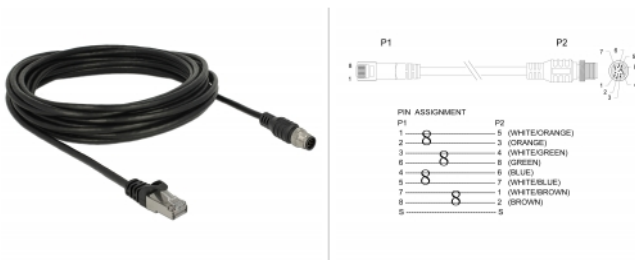
EAN: 4043619849260

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Image





General	
Especificación técnica:	Cat. 5e
Interface	
Conector 1:	1 x RJ45 male
Conector 2 :	1 x M12 macho
Physical characteristics	
Diámetro del cable:	6,5 mm
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	26 AWG
Longitud:	10 m
Color:	negro