

Delock Cable de escáner de código de barras RJ50 a USB 2.0 Tipo-A 1,5 m

Descripción

Este cable de Delock puede utilizarse, por ejemplo, para conectar un escáner de código de barras con toma RJ50 al sistema.

Nota

- Cable de repuesto para escáner 90557 y 90600



1,5 m

Número de elemento 90598

EAN: 4043619905980

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x RJ50 macho
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho
- F/UTP
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4,2 mm
- Material de la cubierta del cable: PVC
- Color: negro
- Longitud: aprox. 1,5 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra RJ50 disponible

Contenido del paquete

- Cable

Image



Interface

| | |
|--------------|--------------------------|
| Conector 1: | 1 x RJ50 macho |
| Conector 2 : | 1 x USB 2.0 Tipo-A macho |

Physical characteristics

| | |
|-----------|-------|
| Longitud: | 1,5 m |
| Color: | negro |