

Delock PoweredUSB cable macho 24 V > Mini-DIN de 3 pines, macho de 5 m para impresoras y terminales de punto de venta

Descripción

Se puede utilizar este cable PoweredUSB de Delock para suministrar energía a un dispositivo con puerto hembra Mini-DIN a través de una PC o concentrador con puerto PoweredUSB de 24 V.



5 m

Número de elemento 85949

EAN: 4043619859498

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x PoweredUSB macho 24 V >
 - 1 x Hosiden Mini-DIN 3 macho de potencia de 3 pines
- Especificación PoweredUSB
- Voltaje: 24 V
- Valor normalizado del cable: 22 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Doble apantallamiento del cable
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- PC o concentrador con un puerto hembra PoweredUSB 24 V libre
- Dispositivo con un puerto hembra de alimentación de 3 pines Hosiden Mini-DIN libre

Contenido del paquete

- Cable PoweredUSB

Image



General

| | |
|-------------------------|------------|
| Especificación técnica: | PoweredUSB |
|-------------------------|------------|

Interface

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Conector 1: | 1 x PoweredUSB macho 24 V |
| Conector 2 : | 1 x Hosiden Mini-DIN 3 pines macho |

Technical characteristics

| | |
|----------|------|
| Voltage: | 24 V |
|----------|------|

Physical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Conductor gauge: | 22 AWG |
| Shielding: | doble |
| Longitud: | 5 m |
| Color: | negro |