

Delock Kabel PoweredUSB męski 24 V > Mini-DIN 3 pin męski 2 m dla drukarki i terminali POS

Opis

Kabel PoweredUSB firmy Delock może być użyty do zasilania urządzenia z gniazdem żeńskim Mini-DIN z komputera PC lub koncentratora z gniazdem PoweredUSB 24 V.



2 m

Numer artykułu 85946

EAN: 4043619859467

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x PoweredUSB męski 24 V >
 - 1 x zasilanie Hosiden Mini-DIN 3 pin męskie
- Specyfikacja PoweredUSB
- Napięcie: 24 V
- Rodzaj kabla: 22 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Podwójne ekranowanie kabla
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 2 m

Wymagania systemowe

- Komputer PC lub koncentrator z wolnym gniazdem żeńskim PoweredUSB 24 V
- Urządzenie z wolnym gniazdem zasilania Hosiden Mini-DIN 3 pin

Zawartość opakowania

- PoweredUSB kabel

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|------------|
| Specyfikacja : | PoweredUSB |
|----------------|------------|

Interface

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| Złącze 1: | 1 x PoweredUSB męski 24 V |
| Złącze 2: | 1 x Hosiden Mini-DIN 3-pinowe męski |

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Średnica kabla: | 5 mm |
| Conductor gauge: | 22 AWG |
| Shielding: | double |
| Długość: | 2 m |
| Kolor: | czarny |