

Delock Câble PoweredUSB mâle 24 V > USB Type-B mâle + Hosiden Mini-DIN 3 broches, mâle, 5 m pour imprimantes et terminaux POS

Description

Ce câble alimenté USB de Delock peut être utilisé pour connecter un appareil ayant un port USB de Type-B et port Hosiden Mini-DIN à 3 broches à un PC ou un concentrateur ayant un port PoweredUSB 24 V. Il est approprié pour connecter divers appareils POS comme des imprimantes et terminaux, *ex. par Epson ou Toshiba*. Le câble est utilisé pour la transmission de données et pour l'alimentation électrique de l'appareil connecté.



N° produit 85491

EAN: 4043619854912

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs:
 - 1 x PoweredUSB mâle 24 V >
 - 1 x USB Type-B mâle +
 - 1 x Hosiden Mini-DIN 3 broches, mâle
- Spécification PoweredUSB
- Tension : 24 V
- Section de câble :
 - Ligne de données 26 AWG
 - Ligne d'alimentation 20 AWG
- Diamètre du câble : env. 6,5 mm
- Câble à double blindage
- Débit de données jusqu'à 480 Mbps
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. (L) : env. 5 m

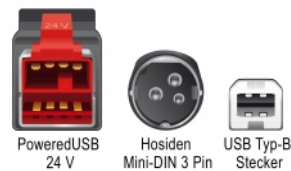
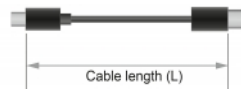
Configuration système requise

- PC ou concentrateur ayant un port femelle PoweredUSB 24 V
- Appareil ayant un port disponible USB de Type-B et un port femelle Hosiden Mini-DIN à 3 broches

Contenu de l'emballage

- Câble PoweredUSB

Image



General

Spécifications techniques:	PoweredUSB
----------------------------	------------

Interface

Connecteur 1:	1 x PoweredUSB mâle 24 V
Connecteur 2:	1 x Hosiden Mini-DIN 3 broches mâle 1 x USB 2.0 Type-B mâle

Technical characteristics

Débit de données:	USB 2.0 jusqu'à 480 Mo/s
Voltage:	24 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne d'alimentation 20 AWG
Shielding:	double
Longueur:	5 m
Couleur:	noir