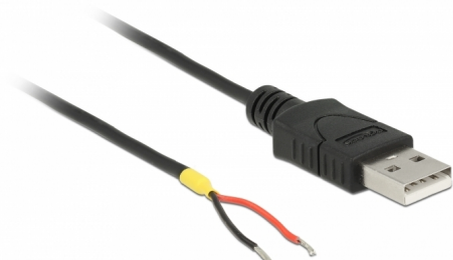


Delock Câble USB 2.0 Type-A mâle > alimentation 2 fils ouverts 10 cm Raspberry Pi

Description

Ce câble USB avec fils ouverts peut être utilisé pour alimenter des modules ou des appareils via un port USB Type-A existant. Il est particulièrement adapté aux applications spéciales ou pour alimenter des composants Raspberry Pi.



10 cm

N° produit 85250

EAN: 4043619852505

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
 - 2 fils ouverts (VCC et GND)
- Rouge = VCC (5 V); noir = GND (mise à la terre)
- Jauge de câble : 22 AWG
- Diamètre du câble : env. 3 mm
- Couleur : noir
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 10 cm

Contenu de l'emballage

- Câble USB

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-A mâle
Connecteur 2:	2 fils ouverts (VCC et GND)

Physical characteristics

Conductor gauge:	Ligne d'alimentation 22 AWG
Longueur:	10 cm
Couleur:	noir