

Delock Câble à gorge IOT de conversion, 4 broches mâles à 4 ponts femelles 10 cm

Description

Ce câble à gorge IOT de conversion de Delock est approprié pour connecter des tableaux Arduino et divers ordinateurs à simple écran avec des capteurs, écrans, modules radio, etc. Avec le câble Grove, les connexions sont établies facilement à des bus I2C, entrée / sorties numériques et analogiques, ou des interfaces UART de même que l'alimentation entre les appareils.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x 4 broches mâle Grove avec loquet
4 x 1 broches Jumper (Dupont) femelle
- Distance de pas :
Grove : 2,00 mm
Jumper : 2,54 mm
- Jauge de câble : 24 AWG
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 10 cm
- Couleur : noir, rouge, blanc, jaune

Configuration système requise

- Un port Grove femelle libre

Contenu de l'emballage

- 1 x câble à gorge IOT de conversion

N° produit 86948

EAN: 4043619869480

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

| Interface | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x Seeed Grove universal plug with latchtype |
| Connecteur 2: | 1 x 4 pin pin header female separate |
| Physical characteristics | |
| Distance de pas: | 2,00 mm |
| | 2,54 mm |
| Couleur du câble: | noir |
| | blanc |
| | jaune |
| | rouge |
| Cable length incl. connector: | 10 cm |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 24 AWG |
| Cable jacket material: | PVC |