

Delock Câble à gorge IOT de conversion, 4 broches mâles à 4 ponts femelles 50 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. 50 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 86950

EAN: 4043619869503

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Image



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:	50 cm
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	24 AWG
Cable jacket material:	PVC