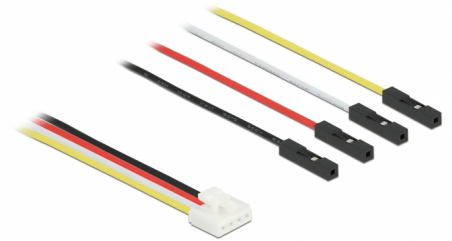


Delock IOT Grove átalakító kábel 4 db. tűs apa - 4 db. Jumper anya 10 cm hosszú

Leírás

A Delock IOT Grove átalakító kábel alkalmas Arduino lapok összekötésére különböző egyfedélzeti számítógépekkel, melyek rendelkeznek szenzorokkal, kijelzőkkel, rádió modulokkal stb. A Grove kábellel flexibilisen kialakíthatóak a kapcsolatok az I2C buszokhoz, digitális és analóg bemenetekhez / kimenetekhez vagy UART csatlakozófelületekhez, valamint a szükséges tápellátás is biztosítható az eszközök között.



10 cm

Tételszám 86948

EAN: 4043619869480

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 4 tűs Grove apa retesszel záró funkcióval
 - 4 x 1 érintkezős Jumper (Dupont) hüvely
- Vezetékek középvonala közötti távolság:
 - Grove: 2,00 mm
 - Jumper: 2,54 mm
- Kábel vastagsága: 24 AWG
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 10 cm
- Szín: fekete, piros, fehér, sárga

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad Grove-csatlakozóhüvely

A csomag tartalma

- 1 x IOT Grove átalakító kábel

Interface

| | |
|---------------|---|
| Csatlakozó 1: | 1 x Seeed Grove universal plug with latchtype |
| Csatlakozó 2: | 1 x 4 pin pin header female separate |

Physical characteristics

| | |
|---|-----------------------------------|
| Vezetékek középvonala közötti távolság: | 2,00 mm 2,54 mm |
| Kábel színe: | fekete fehér sárga piros |
| Cable length incl. connector: | 10 cm |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 24 AWG |
| Cable jacket material: | PVC |