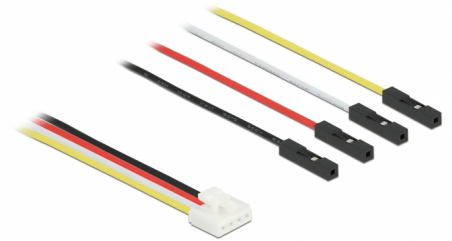


# Delock IOT Grove átalakító kábel 4 db. tűs apa - 4 db. Jumper anya 10 cm hosszú

## 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