

Delock IOT Grove átalakító kábel 4 db. tűs apa - 4 db. Jumper anya 50 cm hosszú

Leírás

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



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. 50 cm
- Szín: fekete, piros, fehér, sárga

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad Grove-csatlakozóhüvely

A csomag tartalma

- 1 x IOT Grove átalakító kábel

Tételszám 86950

EAN: 4043619869503

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Képek





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