

Delock Conversion IOT Grove-kabel 4 x pin hane till 4 x Jumper hona 50 cm

Beskrivning

Conversion IOT Grove-kabel från Delock lämpar sig för anslutning av Arduino-kort och olika enbordsdatorer med sensorer, skärmar, radiomoduler osv. Med Grove-kabeln upprättas flexibla anslutningar till I2C-bussar, digitala och analoga inmatningar / utmatningar eller UART-gränssnitt samt nödvändiga strömförsörjningar mellan enheterna.



50 cm

Artikelnummer 86950

EAN: 4043619869503

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x 4 pin Grove hane med spärrtyp
 - 4 x 1-stifts Jumper (Dupont) hona
- Delningsavstånd:
 - Grove: 2,00 mm
 - Jumper: 2,54 mm
- Sladdstorlek: 24 AWG
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 50 cm
- Färg: svart, röd, vit, gul

Systemkrav

- En ledig Grove-port hona

Paketets innehåll

- 1 x conversion IOT Grove-kabel

Bilder



Interface

Kontakt 1:	1 x Seeed Grove universal plug with latchtype
Kontakt 2:	1 x 4 pin pin header female separate

Physical characteristics

Delningsavstånd:	2,00 mm 2,54 mm
Kabelfärg:	svart vit gul röd
Cable length incl. connector:	50 cm
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	24 AWG
Cable jacket material:	PVC