

Delock Universal IOT Grove Kabel 4 Pin Stecker zu 4 Pin Stecker 40 cm

Kurzbeschreibung

Das Universal IOT Grove Kabel von Delock eignet sich für die Verbindung von Arduino Boards mit Sensoren, Displays, Funkmodulen etc. Mit dem Grove Kabel werden die Verbindungen zu I2C-Bussen, digitalen und analogen Ein-/ Ausgängen oder UART-Schnittstellen sowie die erforderliche Stromversorgung zwischen den Geräten hergestellt.



40 cm

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x 4 Pin Grove Stecker mit Einrastfunktion >
 - 1 x 4 Pin Grove Stecker mit Einrastfunktion
- Rastermaß: 2,00 mm
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 40 cm
- Farbe: schwarz, rot, weiß, gelb

Systemvoraussetzungen

- Zwei freie Grove Buchsen

Packungsinhalt

- 1 x Universal IOT Grove Kabel

Artikel-Nr. 86954

EAN: 4043619869541

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare
Tüte



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x Seeed Grove Universal Stecker mit Einrastfunktion
Anschluss 2:	1 x Seeed Grove Universal Stecker mit Einrastfunktion
Physikalische Eigenschaften	
Rastermaß:	2,00 mm
Kabelfarbe:	schwarz
	weiß
	gelb
	rot
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	40 cm
Leitermaterial:	Kupfer verzinnt
Leiterquerschnitt:	24 AWG
Kabelmantelmaterial:	PVC