



Delock Universal IOT Grove Kabel 4 Pin Stecker zu 4 Pin Stecker 50 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.



50 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. 50 cm
- Farbe: schwarz, rot, weiß, gelb

Artikel-Nr. 86955

EAN: 4043619869558

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare
Tüte

Systemvoraussetzungen

- Zwei freie Grove Buchsen

Packungsinhalt

- 1 x Universal IOT Grove Kabel



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:	50 cm
Leitermaterial:	Kupfer verzinkt
Leiterquerschnitt:	24 AWG
Kabelmantelmaterial:	PVC