



# 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

## Artikel-Nr. 86954

EAN: 4043619869541

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