



## Delock Kabel DC 5,5 x 2,1 mm hane till öppna kabeländar 15 cm

### Beskrivning

Terminalblockskabeln från Delock kan användas för att ansluta nakna ledningar. Kabeln är därför inte bara lämplig för särskilda industriapplikationer, men även för hobbybruk, t.ex. modelljärnvägar. Olika enheter med en lämplig DC-strömkontakt kan anslutas till kabeln och strömföras individuellt (beroende på kraven på enheten).

**15 cm**

### Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm hane >
  - 2 x öppna ledningar
- Positiv pol på insidan, negativ pol på utsidan
- Spänning: max. 12 ~ 36 V
- Ström: max. 5 A
- Sladdstorlek: 23 AWG
- DC-stift längd: ca 9,5 mm
- Längd utan kontakter: ca 15 cm

### Systemkrav

- En ledig DC-port hona 5,5 x 2,1 x 9,5 mm

### Paketets innehåll

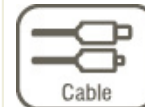
- Kabel

### Artikelnummer 85739

EAN: 4043619857395

Ursprungsland: China

Paket: • Zippåse



### Bilder





Interface	
kontakt:	1 x DC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm hane
Kontakt 1:	2 x öppna ledningar
Technical characteristics	
Maximum current:	5 A
Voltage:	max. 12 ~ 36 V
Physical characteristics	
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	23 AWG
Kabellängd utan kontakter:	15 cm