

Delock Kábel egyenáramú (DC) 5,5 x 2,1 mm dugó csatlakozó nyitható huzalvéggel, 50 cm hosszú

Leírás

Ez a Delock sorkapocshálózati kábel a csupasz vezetékek csatlakoztatására használható. Így a kábel nem csak a speciális iparági alkalmazásokhoz, hanem a hobbi területhez is alkalmas pl. vasúti modellezés. A megfelelő egyenáramú (DC) tápkábeles csatlakozóhoz különböző eszközök csatlakoztathatók a kábelhez, és külön tápellátással szállíthatók (a készülék követelményeitől függően).



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
1 x DC 5,5 x 2,1 mm-es csatlakozódugó >
2 x nyitott vezeték
- Pozitív pólus belül, negatív pólus kívül
- Feszültség: max. 12 ~ 36 V
- Árammenyiség: max. 5 A
- Kábel vastagsága: 23 AWG
- DC tű hosszúsága: kb. 9,5 mm
- Hosszúság csatlakozó nélkül: kb. 50 cm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad DC anya port 5,5 x 2,1 x 9,5 mm méretű

A csomag tartalma

- Kábel

Tételszám 85741

EAN: 4043619857418

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Képek





Interface	
csatlakozó:	1 x DC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm-es csatlakozódugó
Csatlakozó 1:	2 x nyitott vezeték
Technical characteristics	
Maximum current:	5 A
Voltage:	max. 12 ~ 36 V
Physical characteristics	
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	23 AWG
Kábelhosszúság csatlakozó nélkül:	50 cm