

Delock DC tápkábel 5,5 x 2,1 mm apa Block Battery csatlakozással 9 V

Leírás

Ez a Delock egyenáramú tápkábel egy 9 V-os elem/akkumulátor csatlakoztatására használható. Ezen kívül ideális pl. egy Arduino mikrovezérlő áramellátására.



30 cm

Tételszám 86697

EAN: 4043619866977

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm-es csatlakozódugó >
 - 1 x 2 tűs anya csatlakozó 9 V-os elemhez / akkumulátorhoz
- Jelenlegi fogyasztás: max. 2 A
- Bemeneti feszültség: max. 9 V
- Kábel vastagsága: 24 AWG
- Kábelátmérő: kb. 3,5 mm
- Készült: műanyagból
- Hosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 30 cm

Tápfeszültség csatlakozó műszaki adatai

- Földelés kívül, pozitív belül
- Méret:
 - belül: \varnothing kb. 2,1 mm
 - kívül: \varnothing kb. 5,5 mm
- DC tű hosszúsága: kb. 11 mm

Rendszerkövetelmények

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

A csomag tartalma

- Tápkábel

Képek



Interface

Csatlakozó 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm-es csatlakozódugó
Csatlakozó 2:	1 x 9 voltos elem

Technical characteristics

Voltage:	9 V
----------	-----

Physical characteristics

Hosszúság:	345 mm
Szín:	fekete