

Delock Cablu DC 5,5 x 2,1 mm tată a deschide capetele de sârmă de 50 cm în unghi

Descriere scurta

Acest cablu terminal de la Delock poate fi folosit pentru a conecta fire goale. Astfel, cablul este nu doar convenabil pentru aplicații industriale speciale, ci și pentru zona hobby-ului, de ex. modelare de cale ferată. Diferite dispozitive cu un conector de alimentare DC adecvat pot fi conectate la cablu și sunt furnizate cu energie individuală (în funcție de cerințele dispozitivului).

**Nr. 85744**

EAN: 4043619857449

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,1 mm în unghi >
 - 2 x fire deschise
- Pol pozitiv la interior, pol negativ la exterior
- Tensiune: max. 12 ~ 36 V
- Curent: max. 5 A
- Grosime cablu: 23 AWG
- Lungime pin c.c.: cca 9,5 mm
- Lungime fără conectori: cca 50 cm

Cerinte de sistem

- Un port mamă DC de 5,5 x 2,1 x 9,5 mm liber

Pachetul contine

- Cablu

Imagini



Interface

connector:	1 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,1 x 9,5 mm
Conector 1:	2 x fire deschise

Technical characteristics

Maximum current:	5 A
Voltage:	max. 12 ~ 36 V

Physical characteristics

Conductor material:	cupru
Conductor gauge:	23 AWG
Lungime cablu fără conectori:	50 cm