

Delock Cablu DC 5,5 x 2,1 mm tată a deschide capetele de sârmă de 15 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).



15 cm

Nr. 85742

EAN: 4043619857425

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 15 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:	15 cm