

# Delock Divizor de cablu c.c 5,5 x 2,1 mm 1 x mamă la 2 x tată, înșurubabil

## Descriere scurta

Acest divizor de cablu de la Delock poate fi utilizat pentru conectarea a două dispozitive care necesită o joasă tensiune, de exemplu, camere foto sau benzi LED la o sursă de alimentare cu conector c.c. Conectorul de tip șurub de pe priză acceptă o conexiune strânsă cu mufa c.c adecvată.



50 cm

**Nr. 86571**

EAN: 4043619865710

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 1 x fișă mamă de c.c. de 5,5 x 2,1 mm
  - 2 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,1 mm înșurubabil
- Curent maxim: 2 A
- Tensiune: max. 30 V
- Grosime cablu: 21 AWG
- Material pentru aliajul cablului: PVC
- Contacte placate cu nichel
- Tipul șurubului: M8 x 0.75
- Lungimea incl. conectori: aprox. 50 cm

## Specificațiile conectorului de alimentare

- Dimensiuni:
  - interior:  $\varnothing$  aprox. 2,1 mm
  - exterior:  $\varnothing$  aprox. 5,5 mm
  - Lungime: aprox. 18,7 mm

---

## Cerinte de sistem

- Sursa de alimentare cu c.c. 5,5 x 2,1 mm tată

---

## Pachetul contine

- Divizor de cabluri

---

## Imagini



## Interface

Conector 1:	1 x fișă mamă de c.c. de 5,5 x 2,1 mm
Conector 2:	2 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,1 mm

## Technical characteristics

Maximum current:	2 A
Voltage:	30 V

## Physical characteristics

Conductor gauge:	25 AWG
Tipul șurubului:	Racord șurub: M8 x 0,75
Lungime:	50 cm
Colour:	negru