

Delock Cablu adaptor de c.c. cu fișă tată de 5,5 x 2,5 mm > c.c. cu fișă mamă de 5,5 x 2,5 mm cu comutator, 20 cm

Descriere scurta

Acest cablu de la Delock poate fi conectat la un port de alimentare de c.c. Prin utilizarea comutatorului pornit/oprit, sursa de alimentare a dispozitivului conectat poate fi pornită și oprită. De aceea, nu este necesar să scoateți cablul din portul mamă pentru a opri sursa de alimentare.



20 cm

Nr. 65497

EAN: 4043619654970

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector:
 - 1 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,5 mm >
 - 1 x fișă mamă de c.c. de 5,5 x 2,5 mm
- Comutator pornit / oprit
- Fișe tată și mamă de c.c. compatibile cu dispozitive Intel NUC, Fujitsu seria 3003/3313, Gigabyte seria GA-H110TN și altele
- Grosime cablu: 22 AWG
- Diametru cablu: ca. 3,5 mm
- Lungime, inclusiv conector: cca. 20 cm
- Culoare: negru

Cerinte de sistem

- O interfață de sursă de alimentare liberă

Pachetul contine

- Cablu de alimentare

General

Style:	with on / off switch
--------	----------------------

Interface

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	22 AWG
Lungime:	20 cm
Colour:	negru