

Delock Câble adaptateur CC 5,5 x 2,5 mm mâle > CC 5,5 x 2,5 mm femelle avec commutateur de 20 cm

Description

Ce câble Delock peut être connecté à un port d'alimentation CC. Grâce à l'interrupteur marche / arrêt, l'alimentation électrique de l'appareil connecté peut être activée ou coupée. Par conséquent, il n'est pas nécessaire de retirer le câble du port femelle pour couper l'alimentation électrique.



20 cm

Spécifications techniques

- Connecteur :
1 x CC 5,5 x 2,5 mm mâle >
1 x CC 5,5 x 2,5 mm femelle
- interrupteur Marche- / Arrêt
- Fiches CC mâle et femelle compatibles avec Intel NUC, Fujitsu série 3003/3313, Gigabyte série GA-H110TN et d'autres
- Jauge de câble : 22 AWG
- Diamètre du câble : env. 3,5 mm
- Longueur, cordon incl. : env. 20 cm
- Couleur : noir

Configuration système requise

- Une interface d'alimentation électrique libre

Contenu de l'emballage

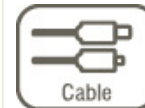
- Câble d'alimentation

N° produit 65497

EAN: 4043619654970

Pays d'origine: China

Emballage: • Sac polyvalent à fermeture éclair



General	
Style:	with on / off switch
Interface	
Connecteur 1:	1 x CC 5,5 x 2,5 mm mâle
Connecteur 2:	1 x CC 5,5 x 2,5 mm femelle
Physical characteristics	
Diamètre du câble:	3,5 mm
Conductor gauge:	22 AWG
Longueur:	20 cm
Couleur:	noir