

Delock Rallonge DC Extension 5,5 x 2,1 mm mâle à femelle vissable

Description

Cette rallonge de Delock peut être utilisée pour étendre un port DC d'appareils nécessitant une basse tension, par exemple, des caméras ou des bandes de LED. Le connecteur vissable sur la prise donne une forte connexion avec un jack DC approprié.



50 cm

N° produit 86570

EAN: 4043619865703

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm femelle
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm mâle à visser
- Courant maximum : 2 A
- Tension : maxi. 30 V
- Jauge de câble : 21 AWG
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Contacts plaqués au nickel
- Type de vis : M8 x 0.75
- Longueur, cordon incl. : env. 50 cm

Spécifications pour connexion d'alimentation

- Dimensions :
 - intérieur : \varnothing env. 2,1 mm
 - extérieur : \varnothing env. 5,5 mm

Longueur : env. 18,7 mm

Configuration système requise

- Alimentation DC avec connecteur 5,5 x 2,1 mm mâle
-

Contenu de l'emballage

- Câble prolongateur DC
-

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x CC 5,5 x 2,1 mm femelle
Connecteur 2:	1 x CC 5,5 x 2,1 mm mâle

Technical characteristics

Maximum current:	2 A
Voltage:	30 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	21 AWG
Type de vis:	Interface à vis: M8 x 0,75
Longueur:	50 cm
Couleur:	noir