

# Delock Câble d'alimentation 5,5 VDC x 2,5 x 9,5 mm vissable à des extrémités ouvertes des fils, 95 cm

## Description

Ce câble d'alimentation de Delock avec des extrémités de fil ouvertes peut être employé pour alimenter des appareils avec une prise existante. La fiche DC avec une connexion avec filetage et peut ainsi être fermement connectée à la prise DC ayant la contrepartie correspondante (Delock 89911) sans utiliser d'outil.



**N° produit 89908**

EAN: 4043619899081

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x CC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm mâle >
  - 2 x fils ouverts
- Mise à la terre à l'extérieur (noir), Plus à l'intérieur (rouge)
- Tension : maxi. 18 V
- Courant maximum : 2 A
- Jauge de câble : 18 AWG
- Diamètre du câble : env. 5,5 mm
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. (L) : env. 95 cm

## Configuration système requise

- Un port femelle 5,5 x 2,5 mm CC libre

## Contenu de l'emballage

- Câble d'alimentation

## Image



## Interface

Connecteur 1:	1 x CC 5,5 x 2,5 mm mâle
Connecteur 2:	2 x fils ouverts

## Technical characteristics

Maximum current:	2 A
Voltage:	18 V 3,3 V 5 V 12 V

## Physical characteristics

Conductor gauge:	18 AWG
Longueur:	95 cm
Couleur:	noir