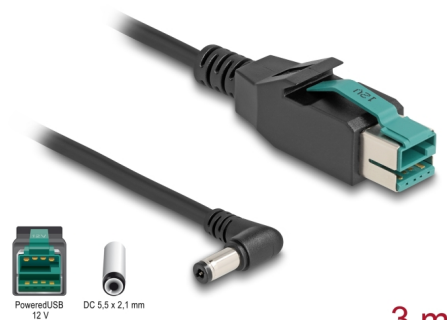


Delock Câble PoweredUSB mâle 12 V à DC 5,5 x 2,1 mm mâle coudé 3 m

Description

Ce câble PoweredUSB de Delock peut être utilisé pour alimenter un appareil ayant un port femelle DC 5,5 x 2,1 mm via un PC ou un concentrateur ayant un port PoweredUSB 12 V.



N° produit 80013

EAN: 4043619800131

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x PoweredUSB mâle 12 V
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm mâle coudé
- Spécification PoweredUSB
- Tension : 12 V
- Jauge de câble : 20 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,2 mm
- Câble à double blindage
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 3 m

Contenu de l'emballage

- Câble PoweredUSB

Image



PoweredUSB
12 V



DC 5,5 x 2,1 mm

General

Spécifications techniques:	PoweredUSB
----------------------------	------------

Interface

Connecteur 1:	1 x PoweredUSB mâle 12 V
Connecteur 2:	1 x CC 5,5 x 2,1 mm mâle

Technical characteristics

Voltage:	12 V
----------	------

Physical characteristics

Conductor gauge:	20 AWG
Shielding:	double
Longueur:	3 m
Couleur:	noir
Diamètre du câble:	4,2 mm
Cable jacket material:	PVC