

Delock Cavo PoweredUSB maschio 12 V - DC 5,5 x 2,1 mm maschio ad angolo 2 m

Descrizione

Questo cavo PoweredUSB Delock può essere utilizzato per erogare energia a un dispositivo con una porta femmina DC $5,5 \times 2,1$ mm attraverso un PC o a un PC o a un hub con porta PoweredUSB a 12×10^{-5} V.



Articolo n. 80012

EAN: 4043619800124 Paese di origine: China Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x PoweredUSB maschio 12 V
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm maschio ad angolo
- PoweredUSB specifica
- Tensione: 12 V
- Sezione dei cavi: 20 AWG
- Diametro cavo: ca. 4,2 mm
- Cavo con doppia schermatura
- Materiale del rivestimento del cavo: PVC
- · Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 2 m

Contenuto della confezione

Cavo PoweredUSB



Immagini









PoweredUSB 12 V

DC 5,5 x 2,1 n

© 2024 by Delock. Tutti i nomi e i simboli citati qui sono di proprietà dei rispettivi produttori. Salvo errori di stampa, modifiche ed errori.



General

Interface

Connettore 1:	1 x PoweredUSB maschio 12 V
Connettore 2:	1 x CC 5,5 x 2,1 mm maschio

Technical characteristics

Physical characteristics

Conductor gauge:	20 AWG
Shielding:	doppio
Lunghezza:	2 m
Colour:	nero
Diametro cavo:	4,2 mm
Cable jacket material:	PVC