

Delock Kabel DC Verteiler 5,5 x 2,1 mm 1 x Buchse zu 2 x Stecker

Beschreibung

Dieses Verteilerkabel von Delock dient zum Anschluss von zwei Geräten, welche Kleinspannung benötigen, wie z. B. Kameras oder LED-Streifen an ein Netzteil mit DC Anschluss.



50 cm

Artikel-Nr. 83286

EAN: 4043619832866

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse
 - 2 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
- Max. Strom am Eingang: 5 A
- Max. Spannung am Eingang: 24 V
- DC Stiftlänge: ca. 10,30 mm
- Drahtquerschnitt:
 - Eingang (DC Buchse): 20 AWG
 - Ausgang (DC Stecker): 24 AWG
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Kontakte nickelbeschichtet
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 50 cm

Systemvoraussetzungen

- Netzteil mit DC 5,5 x 2,1 mm Stecker

Packungsinhalt

- Verteilerkabel

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse
Anschluss 2:	2 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker

Technische Eigenschaften

Maximale Stromstärke:	5 A
Spannung:	24 V

Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	nickelbeschichtet
Leiterquerschnitt:	20 AWG 24 AWG
Länge:	50 cm

Herstellerinformation

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de