

Delock DC Adapter 5.5 x 2.5 mm Stecker zu Buchse 90° gewinkelt

Artikelnummer	999821781
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock Netzadapterkabel bietet mit seinem zuverlässigen Design vielseitige Funktionalität für die Stromversorgung von Geräten. Mit einer maximalen Leistung von 100 W sorgt dieses Kabel dafür, dass Ihre Geräte effizient mit der nötigen Energie versorgt werden. Das Kabel ist mit einer Nennspannung von 20 V und einem Nennstrom von 5 A ausgelegt und eignet sich damit für verschiedene elektronische Anwendungen. Sein um 90° abgewinkeltes Design verbessert die Konnektivität und ermöglicht eine flexiblere Einrichtung, insbesondere in engen Räumen.

Dieses Netzadapterkabel entspricht den RoHS-Richtlinien und ist somit umweltfreundlich. Die Kombination aus männlichen und weiblichen Gleichstrombuchsen, beide mit einer Größe von 5,5 mm und einem Innendurchmesser von 2,5 mm, sorgt für zuverlässige Verbindungen. Das Delock-Netzadapterkabel eignet sich ideal für die Stromversorgung einer Reihe von Geräten und ist ein unverzichtbares Zubehör für einen reibungslosen Betrieb.

- **Effiziente Energieübertragung**

Dieses Kabel unterstützt eine Leistung von bis zu 100 W und sorgt dafür, dass die angeschlossenen Geräte die Energie erhalten, die sie für eine optimale Leistung benötigen.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Dieses Adapterkabel ist mit 5,5-mm-Gleichstrombuchsen (männlich und weiblich) ausgestattet und eignet sich für eine Vielzahl von elektronischen Geräten und Konfigurationen.

- **Flexibles Design**

Der um 90° abgewinkelte rechte Stecker ermöglicht einen leichteren Zugang und ein besseres Kabelmanagement, so dass er sich auch für enge Räume eignet.

- **Konform mit Umweltstandards**

Dieses Produkt entspricht den RoHS-Vorschriften und erfüllt somit die strengen Umweltkriterien.

Produkteigenschaften

Farbe	Schwarz
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

