

# Delock Keystone Modul DC 5.5 x 2.1 mm Buchse zu Stecker weiß Weiß

<b>Artikelnummer</b>	999878917
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Das Delock-Netzadapterkabel ist eine vielseitige Lösung, um Stromquellen effizient zu verbinden. Mit seiner robusten Konstruktion verfügt es an beiden Enden über eine DC-Strombuchse, die die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten gewährleistet. Der linke Stecker ist eine Buchse und der rechte ein Stecker, alle mit einem Standarddurchmesser von 5,5 mm und einem Innendurchmesser von 2,1 mm für eine zuverlässige Verbindung. Dieses Kabel ist ideal für den Einsatz in einer Reihe von Anwendungen und gewährleistet eine stabile Stromversorgung, wo immer sie benötigt wird. Darüber hinaus ermöglicht die Keystone-Buchse eine einfache Integration in bestehende Installationen und macht dieses Stromadapterkabel funktional und praktisch. Ob für den privaten oder beruflichen Gebrauch, es erfüllt den Strombedarf zahlreicher elektronischer Geräte und bietet Sicherheit und Effizienz bei jeder Verbindung.

- **Zuverlässige Stromanschlüsse**

Dieses Delock-Netzadapterkabel verfügt über eine Gleichstrombuchse auf der linken Seite und einen Gleichstromstecker auf der rechten Seite, die beide mit einem Durchmesser von 5,5 mm und einem Innendurchmesser von 2,1 mm kompatibel sind. Diese Konstruktion gewährleistet eine sichere und stabile Stromverbindung für eine Vielzahl von Geräten.

- **Bequeme Keystone-Buchse**

Die Keystone-Klinkenbuchse dieses Kabels ermöglicht eine nahtlose Integration in bestehende Installationen und erleichtert den Anschluss verschiedener Stromquellen. Sein benutzerfreundliches Design vereinfacht die Installation und hilft, Zeit zu sparen.

## Produkteigenschaften

<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie

## Weitere Bilder

