

## Delock USB- / Stromkabel - Gleichstromstecker 3,5 x 1,35 mm (M)

zu USB (M) - 5 V - 1.5 m - für P/N: 61234 - 66202 - 66207

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller Delock
Hersteller Art. Nr. 82377

EAN/UPC 4043619823772



## Beschreibung

Dieses Powerkabel von Delock dient zur zusätzlichen Stromversorgung von PCMCIA Karten. Das Kabel lässt sich einfach über einen freien USB Port Ihres Systems und den Hohlstecker an der PCMCIA Karte verbinden. Somit werden der PCMCIA Karte 5V Strom zugeführt.

## Hauptmerkmale

| Produktbeschreibung    | Delock - USB- / Stromkabel - Gleichstromstecker 3,5 x 1,35 mm zu USB - 1.5 m |
|------------------------|--|
| Тур                    | USB- / Stromkabel  |
| Länge                  | 1.5 m  |
| Anschluss              | Gleichstromstecker 3,5 mm (ID: 1,35 mm) - männlich                           |
| Stecker (zweites Ende) | 4-polig USB Typ A - männlich   |
| Bewertete Spannung     | 5 V  |
| Entwickelt für         | P/N: 61234, 66202, 66207   |

| Ausführliche Details   |  |
|------------------------|--|
|                        | Allgemein  |
| Тур                    | USB- / Stromkabel                                  |
| Bewertete Spannung     | 5 V  |
| Länge                  | 1.5 m  |
|                        | Konnektivität                                      |
| Anschluss              | Gleichstromstecker 3,5 mm (ID: 1,35 mm) - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 4-polig USB Typ A - männlich                       |
|                        | Informationen zur Kompatibilität                   |
| Entwickelt für         | P/N: 61234, 66202, 66207                           |
|                        |  |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.