

# Delock Powered USB-Kabel - USB PlusPower (24 V)

(M) zu 8 PIN (1x8) (M) - 24 V - 5 m - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	85481
EAN/UPC	4043619854813



## Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Geräts mit 8 Pin Buchse an einen PC oder Hub mit PoweredUSB 24 V Buchse. Es eignet sich zur Anbindung von verschiedenen POS Geräten wie Druckern und Terminals, z. B. von Epson, IBM, Wincor oder HP. Das Kabel dient sowohl der Datenübertragung als auch der Stromversorgung des angeschlossenen Geräts.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - Powered USB-Kabel - USB PlusPower (24 V) zu 8 PIN (1x8) - 5 m
Typ	Powered USB-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Länge	5 m
Anschluss	8-poliger USB PlusPower (24 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	8 PIN (1x8) - männlich
Bewertete Spannung	24 V
Produktzertifizierungen	USB / USB 2.0
Farbe	Schwarz

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Powered USB-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
American Wire Gauge (AWG)	26/20
Bewertete Spannung	24 V
Länge	5 m
Farbe	Schwarz

### Konnektivität

Anschluss	8-poliger USB PlusPower (24 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	8 PIN (1x8) - männlich

### Verschiedenes

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