

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

(M) zu USB Typ B - Strom mini-DIN (M) - 24 V - 1 m - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	85487
EAN/UPC	4043619854875



Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Geräts mit USB Typ-B Buchse und Hosiden Mini-DIN 3 Pin Strombuchse an einen PC oder Hub mit PoweredUSB 24 V Buchse. Es eignet sich zur Anbindung von verschiedenen POS Geräten wie Druckern und Terminals. Das Kabel dient sowohl der Datenübertragung als auch der Stromversorgung des angeschlossenen Geräts.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - Powered USB-Kabel - 1 m
Typ	Powered USB-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Länge	1 m
Anschlüsse	8-poliger USB PlusPower (24 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	4-poliger USB Typ B - männlich 3-poliger Strom mini-DIN - 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	1 m
Farbe	Schwarz
Konnektivität	
Anschlüsse	8-poliger USB PlusPower (24 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	4-poliger USB Typ B - männlich 3-poliger Strom mini-DIN - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

USB / USB 2.0

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