

Delock Powered USB-Kabel - USB PlusPower (12 V)

(M) zu 8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side (M) - 12 V - 3 m - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	85484
EAN/UPC	4043619854844



Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Geräts mit 2 x 4 Pin Buchse an einen PC oder Hub mit PoweredUSB 12 V Buchse. Es eignet sich zur Anbindung von verschiedenen POS Geräten wie Druckern und Terminals, z. B. von IBM oder anderen Herstellern. Das Kabel dient sowohl der Datenübertragung als auch der Stromversorgung des angeschlossenen Geräts.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - Powered USB-Kabel - USB PlusPower (12 V) zu 8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side - 3 m
Typ	Powered USB-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Länge	3 m
Anschluss	8-poliger USB PlusPower (12 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side - männlich
Bewertete Spannung	12 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	12 V
Länge	3 m
Farbe	Schwarz
Konnektivität	
Anschluss	8-poliger USB PlusPower (12 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

USB / USB 2.0

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