

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

(M) zu Strom mini-DIN (M) - 24 V - 5 m - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	85949
EAN/UPC	4043619859498



Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient der Stromversorgung eines Geräts mit Mini-DIN Buchse durch einen PC oder Hub mit PoweredUSB 24 V Buchse.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - Powered USB-Kabel - USB PlusPower (24 V) zu Strom mini-DIN - 5 m
Typ	Powered USB-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Länge	5 m
Anschluss	8-poliger USB PlusPower (24 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	3-poliger Strom mini-DIN - männlich
Bewertete Spannung	24 V
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Powered USB-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
American Wire Gauge (AWG)	22
Bewertete Spannung	24 V
Länge	5 m
Außendurchmesser	5 mm
Farbe	Schwarz

Konnektivität

Anschluss	8-poliger USB PlusPower (24 V) - männlich
Stecker (zweites Ende)	3-poliger Strom mini-DIN - männlich

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