

Delock USB-Kabel - 24 pin USB-C (M) zu Micro-USB Typ B (M)

USB 2.0 - 3 A - 13.5 cm - flach - unterstützt Stromversorgung - Schwarz - Silber



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	86793
EAN/UPC	4043619867936

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Typ Micro-B Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Type-C Port. Das Kabel zeichnet sich durch seinen besonderen Aufbau aus. Statt normaler Kupferdrähte befindet sich im Inneren des Kabels eine flexible Platine, die auch FPC (Flexible Printed Circuit) genannt wird. Dadurch ist das Kabel äußerst biegsam und trotzdem robust. Es eignet sich besonders unterwegs zum Aufladen von Smartphones an einer Powerbank.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - USB Typ-C-Kabel - 24 pin USB-C zu Micro-USB Typ B - 13.5 cm
Typ	USB Typ-C-Kabel
Besonderheiten	Flach, unterstützt Stromversorgung, Poly-Beutel Verpackung, 480 Mbps Datenrate, Flachband, FPC (Flexible Printed Circuit)
Länge	13.5 cm
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	5-poliger Micro-USB Typ B - männlich
Bewertete Stromstärke	3 A
Produktzertifizierungen	USB / USB 2.0
Farbe	Schwarz, Silber

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	USB Typ-C-Kabel
Bewertete Stromstärke	3 A
Besonderheiten	Flach, unterstützt Stromversorgung, Poly-Beutel Verpackung, 480 Mbps Datenrate, Flachband, FPC (Flexible Printed Circuit)
Länge	13.5 cm
Außendurchmesser	3 mm
Farbe	Schwarz, Silber

Konnektivität

Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	5-poliger Micro-USB Typ B - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB / USB 2.0

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