

Delock USB-Kabel - 24 pin USB-C (M) zu 24 pin USB-C (M)

USB 3.2 Gen 2 - 3 A - 22 cm - Schwarz - Silber

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	85926
EAN/UPC	4043619859269



Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Type-C 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 24 pin USB-C - 22 cm
Typ	USB Typ-C-Kabel
Besonderheiten	Fresco Logic E-Marker Chipsatz
Länge	22 cm
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
Bewertete Stromstärke	3 A
Produktzertifizierungen	USB 3.2 Gen 2
Farbe	Schwarz, Silber
Verpackung	Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	USB Typ-C-Kabel
Bewertete Stromstärke	3 A
Besonderheiten	Fresco Logic E-Marker Chipsatz
Länge	22 cm
Farbe	Schwarz, Silber

Konnektivität

Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung	USB 3.2 Gen 2
Verpackungsdetails	Polybeutel

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