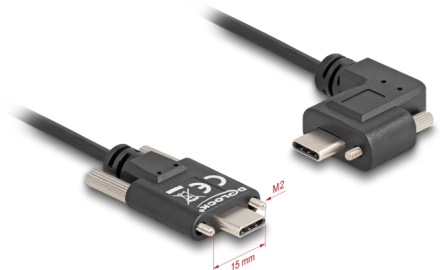


Delock USB 2.0 Kabel USB Type-C™ Stecker mit Schrauben zu USB Type-C™ Stecker mit Schrauben gewinkelt links / rechts PD 3.0 60 W 5 m

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit USB Type-C™ Anschluss und einem PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port. Die Schrauben des USB Type-C™ Steckers gewährleisten eine sichere Verbindung und verhindern ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.



5 m

Artikel-Nr. 80959

EAN: 4043619809592

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 USB Type-C™ Stecker mit Schrauben seitlich
 - 1 x USB 2.0 USB Type-C™ Stecker gewinkelt mit Schrauben seitlich
- Schraubentyp: M2 x 0.4
- Schraubenabstand: 15 mm
- Drahtquerschnitt:
 - 30 AWG Datenleitung
 - 24 AWG Stromleitung
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 60 Watt
- Kabeldurchmesser: ca. 3 mm
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

Packungsinhalt

- USB Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	USB 2.0 USB Power Delivery 3.0
----------------	-----------------------------------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB Type-C™ Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	480 Mbps
Maximale Stromstärke:	3 A

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	30 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung
Schraubenabstand:	15 mm
Schraubentyp:	M2
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	3 mm