

Delock USB 10 Gbps Kabel USB Typ-E Key A 20 Pin Stecker zu USB Typ-A Stecker 80 cm

Beschreibung

Dieses Kabel von Delock wird an die interne USB 10 Gbps USB Typ-E Key A Buchse eines Mainboards oder einer PCI Express Karte angeschlossen und dient zum Einsatz einer USB Typ-A Verbindung.



Artikel-Nr. 85411

EAN: 4043619854110

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 10 Gbps Typ-E Key A 20 Pin Stecker
 - 1 x USB 10 Gbps Typ-A Stecker
- Drahtquerschnitt:
 - 32 AWG Datenleitung
 - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 4,2 mm
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 80 cm

Packungsinhalt

- USB Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB 10 Gbps Typ-E Key A 20 Pin Stecker
Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps Typ-A Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10 Gbps
--------------------	---------

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	80 cm
Kabeldurchmesser:	4,2 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de