

USB 5 Gbps Kabel Typ-A Stecker zu Typ-A Stecker mit Schraubenabstand 22 mm 1 m schwarz

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 80998

EAN: 4043619809981

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker mit Schrauben
1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker mit Schrauben
- Schraubentyp: M2
- Schraubenabstand: ca. 22 mm
- Leiterquerschnitt:
27 AWG Datenleitung
26 AWG Stromleitung
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Kabeldurchmesser: ca. 5,8 mm
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Packungsinhalt

- USB Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker mit Schrauben
Anschluss 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker mit Schrauben

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	5 Gbps
--------------------	--------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG Stromleitung 27 AWG Datenleitung
Schraubenabstand:	22 mm
Schraubentyp:	M2
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5,8 mm

Herstellerinformationen

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