

USB 3.2 Anschlusskabel, USB-C Stecker - USB-C Stecker

- Anschlüsse: USB Typ-C Stecker auf USB Typ-C Stecker
- unterstützt: DP-Alternate Mode (bis zu 4K/60Hz), PD (bis zu 100W)
- Bandbreite bis zu: 20 Gbit/s
- USB Version: USB 3.2 Gen 2x2 (SuperSpeed USB 20Gbps)
- kompatibel zu allen USB Typ-C Schnittstellen (u.a.): High Speed USB, SuperSpeed USB, SuperSpeed USB 10Gbps, Thunderbolt 3
- Anzahl der Schirmungen: 3-fach
- Schirmung 1: ALU Folie kaschiert PIMF (4 Paare)
- Schirmung 2: ALU Folie kaschiert (100% dicht)
- Schirmung 3: ALU Geflecht (100% dicht)
- Adern Material: verzinnertes Kupfer
- Stecker: vergossen mit Metallabschirmung
- Kontaktoberfläche: Pins vergoldet 15µ
- Stecker Gehäuse: Metall (Aluminiumlegierung) integriert im "Moulding" die Gehäuse sind mit dem Stecker verbunden und fallen nicht ab
- Kabeltyp: Rundkabel
- Kabelmantel: PVC
- Material Außenmantel: PET-Geflecht strapazierbar und franst nicht aus
- Durchmesser Kabel (ca.): 5,3mm

Anwendungsbeispiele:

- USB 3.2 Gen 2x2 vergrößert die Bandbreite von USB 3.2 Gen 2 (zuvor USB 3.1 Gen 2) um das doppelte - Daten übertragen mit bis zu 20 Gbit/s übertragen
- neben der bidirektionalen Datenübertragung können diese Kabel auch gleichzeitig Notebook, Tablet oder Smartphone mit bis zu 100 Watt aufladen, dank eingebautem Chipsatz
- dank des USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C Kabels wird nur noch ein Kabel benötigt um Notebook / Ultrabook an einem Monitor anzuschließen und gleichzeitig den Integrierten USB-Hub des Monitors zu benutzen sowie ein Gerät aufzuladen

Info: nicht alle Geräte mit USB Typ-C Schnittstelle unterstützen die 100 Watt Schnelladefähigkeit, informieren Sie sich hierzu bitte bei Ihrem Gerätehersteller!



Symbolbild: USB 3.2 Anschlusskabel, USB-C Stecker - USB-C Stecker

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USB 3.2 Kabel	USB-C - USB-C	Stecker - Stecker	0,5 m	grau	BS13-47010	22226066
		Stecker - Stecker	1,0 m	grau	BS13-47020	22226067
	USB-C - USB-C	Stecker - Stecker	1,5 m	grau	BS13-47150	22226068
		Stecker - Stecker	2,0 m	grau	BS13-47030	22226069