

DIGITUS USB Silikon Kabel, USB 40Gbps, 0,5m, schwarz

AK-300344-005-S
EAN 4016032496090



USB Silikon Verbindungskabel, USB-C - USB-C 0.5m, USB 4.0 Gen3, 40G, 240W, 8K, schwarz

Zuverlässige und einfache Verbindung zu ihren USB-C Geräten mit Ihrem PC dank dem weichen und flexiblen Silikon-Kabel. Datenübertragungsrate von 40 Gbits/s zum Synchronisieren und zur Datenübertragung, einer 8K Bildschirmauflösung und einer Power-Delivery-Spezifikation von 240W zum Laden sind mit diesem hochwertigen Allrounder-Kabel möglich.

Schnelles Laden und Synchronisieren mit dem hochwertigen und weichen Silikon-Anschlusskabel. Mit der USB-Version 4.0 Gen3 ist eine 8K Videoübertragung möglich

- Unterstützt Datenübertragungsraten von 40 Gbps
- Abwärtskompatibel zu USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 und USB 1.1
- Unterstützt die USB Power-Delivery-Funktion mit 48V, 5A und 240W

- Unterstützt 8K (7680x4320) @60Hz und 4K (3840x2160) @120Hz
- Langlebiges Kabel mit einer Lebensdauer von bis zu 10.000 Biegungen (basierend auf internen Tests)
- Type-C-Stecker beidseitig verwendbar

Merkmale

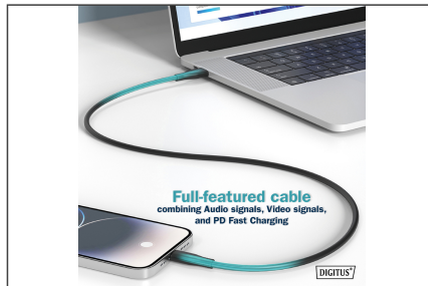
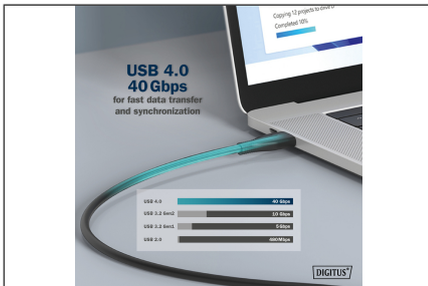
- Anschluss 1: USB C, Stecker
- Anschluss 2: USB C, Stecker
- AWG: 30
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- USB Standard: USB 4.0
- Länge: 0.5 m
- Schirmung: dreifache Schirmung

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	250	6,87	21,00	32,00	50,00	33.600,00
Innen-VPE	10	0,27	2,30	24,00	30,00	1.656,00
Einzel-VPE	1	0,02	0,74	21,00	11,50	179,91
Netto einzeln ohne VP	0	0,01	0,65	12,00	10,00	78,00

Weitere Anwendungsbilder:





USB 4.0	40 Gbps
USB 3.2 Gen2	20 Gbps
USB 3.1 Gen2	10 Gbps
USB 3.0	5 Gbps

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W

PD 3.1 (60W/65W)	240 W
PD 3.0 (60W/65W)	100 W
PD 2.0 (20W/30W)	18 W