

DIGITUS USB Type-C Gen2 förlängningskabel, Type-C till C

AK-300210-007-S
EAN 4016032451129



USB Type-C extension cable, type C M/F, 0.7m, Gen2, 5A, 10GB, 3.1 Version, CE, bl

Med den här USB Type-C-förlängningskabeln kan du utöka användningsområdet för Type-C-gränssnittet på din bärbara dator, surfplatta, smartphone eller dockningsstation.

Förläng den ursprungliga Type-C-porten på din MacBook eller annan enhet till en lämplig position

- USB 3.1 dataöverföringshastighet upp till 10 Gbps, Superspeed+
- Stödjer strömförsörjning upp till 20V/5A, 100W
- Stöder USB PD-specifikationen (Power delivery).
- Video- och ljudstöd upp till 4K (4096x2304, 30 Hz)

- Stödjer DisplayPort video- och ljudsignaler
- AWG: 26
- Färg kabel: svart
- Ferritfilter: ingen
- Följer USB-standard: USB 3.0/3.1
- Kontakt 1: USB C, kontakt
- Kontakt 2: USB-C-uttag
- Kontaktyta: nickelpläterad
- Längd: 0.7 m
- Skärmning: Dubbel skärmning
- USB-C-produkter: yes

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	5.90	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	0.30	25.00	30.00	7.60	5,700.00
Packaging Unit Single	1	0.03	1.00	11.50	21.50	247.25
Net single without Packaging	1	0.03	1.00	10.50	9.00	0.00

More images:





Safety notes

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablarna inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablarna inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera regelbundet kablarna med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com