

# DIGITUS® Anslutningskabel USB-C 3.2 Gen2, USB-C till USB-C

AK-300139-010-S

EAN 4016032426011



## Anslutningskabel USB Typ-C, Typ-C till C St/St, 1,0m, USB 3.2 Gen2, 5A, 10GB, 3,2 vers, bw

För anslutning av externa USB-enheter (med C-uttag, t.ex. PC, surfplatta eller smartphone) till USB-värden (t.ex. PC, notebook).  
Dataöverföringshastighet upp till 10 Gbit/s (Superspeed+).

### En kabel för datautbyte och laddning.

- USB 3.2 Gen2 dataöverföringshastighet upp till 10 Gbps, Superspeed+
- Stödjer strömförsörjning upp till 20V/5A, 100W
- Stödjer USB PD-specifikationen (Power delivery)

### Attributes

- AWG: 30
- Färg kabel: svart
- Färg kontakt: svart
- Kontakt 1: USB C, kontakt
- Kontakt 2: USB C, kontakt
- Kontaktyta: nickelpläterad
- Ledningsmaterial: CU
- Längd: 1m
- Skärmning: Dubbel skärmning

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	200	11.80	44.00	33.00	22.00	31,944.00
Packaging Unit Inside	10	0.59	40.00	35.00	7.60	10,640.00
Packaging Unit Single	1	0.06	25.00	13.50	1.30	438.75
Net single without Packaging	1	0.05	10.00	10.00	1.30	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 kablarna regelbundet med avseende på synliga skador, t.ex. sprickor, veck 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](mailto:info@assmann.com)