

# DIGITUS USB 2.0-anslutningskabel, USB A till USB B

DB-300105-030-S  
EAN 4016032284222



**USB 2.0-anslutningskabel, typ A - B St/St, 3,0 m, USB 2.0-kompatibel, svart**

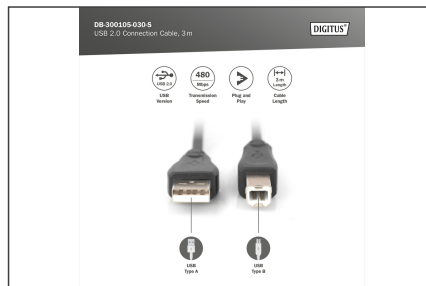
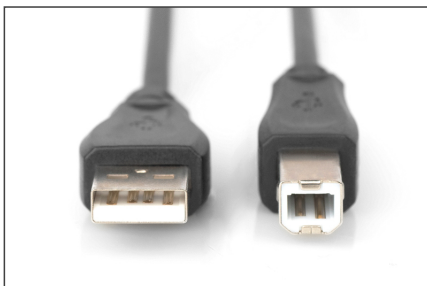
Den här kabeln är lämplig för anslutning av USB-enheter med USB B-uttag. Du kan t.ex. använda skrivare, externa hårddiskar eller andra kringutrustningsenheter med USB B-uttag på en USB A-port (PC, bärbar dator eller USB-hubb). Tack vare USB 2.0-kompatibilitet är överföringshastigheten upp till 480 Mbps (Hi-Speed). Den robusta kabeln är dubbelskärmad, vilket bidrar till optimal dataöverföring.

**Använd externa enheter med USB B-anslutning - kompatibel med USB 2.0 Hi-Speed dataöverföring**

- Färg kabel: svart
- Ferritfilter: ingen
- Följer USB-standard: USB 2.0
- Kontakt 1: Micro-USB B, kontakt
- Kontakt 2: USB A, kontakt
- Kontaktyta: nickelpläterad
- Längd: 3 m

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 40           | 12.30       | 37.00      | 11.50      | 29.00       | 12,339.50       |
| Packaging Unit Inside        | 10           | 3.08        | 37.00      | 11.50      | 29.00       | 12,339.50       |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.31        | 5.00       | 10.00      | 25.50       | 1,275.00        |
| Net single without Packaging | 1            | 0.00        | 2.00       | 12.00      | 14.00       | 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 kablarna regelbundet 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](mailto:info@assmann.com)