

DIGITUS USB 2.0 aansluitkabel, USB A naar USB B

DB-300105-030-S
EAN 4016032284222



USB 2.0-aansluitkabel, type A - B St/St, 3,0 m, conform USB 2.0, zwart

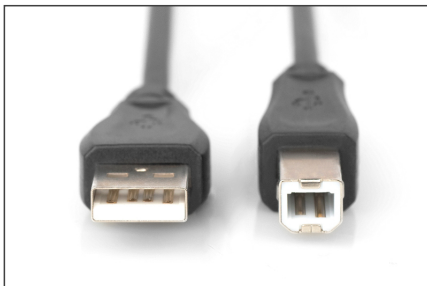
Deze kabel is geschikt voor het aansluiten van USB-apparaten met een USB B-connector. Je kunt bijvoorbeeld printers, externe harde schijven of andere randapparatuur met een USB B aansluiting gebruiken op een USB A poort (PC, notebook of USB hub). Dankzij de compatibiliteit met USB 2.0 is de overdrachtsnelheid maximaal 480 Mbps (Hi-Speed). De robuuste kabel is dubbel afgeschermd, wat bijdraagt aan een optimale gegevensoverdracht.

Gebruik externe apparaten met USB B-aansluiting - compatibel met USB 2.0 Hi-Speed gegevensoverdracht

- Connector 1: Micro USB B, stekker
- Connector 2: USB A, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- Ferrietfilter: geen
- Kabelkleur: zwart
- USB compatibiliteit: USB 2.0
- Lengte: 3 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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**

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet worden gelegd op plaatsen waar ze gemakkelijk mechanisch kunnen worden beschadigd.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

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