

# DIGITUS® USB-A – Micro-B Anschlusskabel, 0,25m

AK-300117-003-S

EAN 4016032325574



## USB 3.0 Anschlusskabel, USB A – Micro USB B St/St, 0,25m, USB 3.0 konform, sw

USB-3.0-Anschlusskabel zum Anschluss eines USB-Hubs oder eines USB-Endgerätes (mit B Micro Buchse) an den USB Port Ihres PCs, Datentransfer bis zu 5000 Mbps (Super-Speed).

### Merkmale

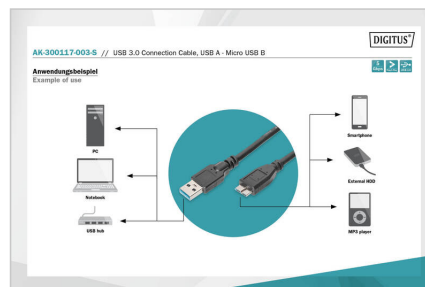
- Adern Material: CU
- Anschluss 1: USB A, Stecker
- Anschluss 2: Micro USB B, Stecker
- AWG: 28

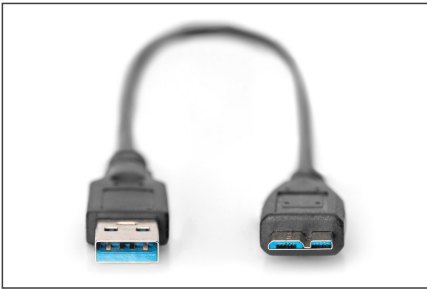
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Haube: vergossen
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Sortiment: USB Kabel
- USB Standard: USB 3.0 / 3.1
- Verpackung: Polybag
- Länge: 0.25 m
- Schirmung: Doppelt geschirmt

### Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Karton-VPE</b>	200	7,50	38,00	33,00	24,00	30,10
<b>Innen-VPE</b>	1	0,04	3,00	34,00	38,00	3,88
<b>Einzel-VPE</b>	1	0,04	1,00	10,00	20,00	200,00
<b>Netto einzeln ohne VP</b>	0	0,04	1,00	10,00	20,00	200,00

### Weitere Anwendungsbilder:





## Sicherheitshinweise

- Beim Ein- und Ausstecken fassen Sie Kabel ausschließlich am Stecker und ziehen nicht direkt am Kabel.
- Kabel dürfen nicht scharf geknickt oder in engen Winkeln gebogen werden, da dies die inneren Drähte beschädigen und zu Ausfällen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht unter Zugbelastung stehen, da dies die Isolierung und die Leitungen im Inneren des Kabels beschädigen kann.
- Stellen Sie sicher, dass Kabel nicht in Bereichen verlegt werden, in denen sie leicht mechanisch beschädigt werden können.
- Kabel sollten nicht in Umgebungen mit extrem hohen oder sehr niedrigen Temperaturen eingesetzt werden. Achten Sie auf die Produktangaben zur maximalen Betriebstemperatur des Kabels
- Überprüfen Sie Kabel regelmäßig auf sichtbare Schäden wie Risse, Knicke oder Anzeichen von Abnutzung. Defekte Kabel sollten sofort ausgetauscht werden, um Ausfälle, Kurzschlüsse oder sogar Stromschläge zu vermeiden.

## Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

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