

# DIGITUS® USB-C Verlängerungskabel, USB-C - USB-C

AK-300210-015-S

EAN 4016032455301



## USB Typ-C Verlängerungskabel, Typ C St/Bu, 1,5m, 3A, 480MB, Version 2.0, sw

Dieses USB Type-C Verlängerungskabel ermöglicht die Nutzungsdistanz der Type-C Schnittstelle am Notebook, Tablet, Smartphone oder an der Dockingstation zu verlängern.

**Verlängern Sie Ihren ursprünglichen Type-C Port auf Ihrem MacBook oder anderem Gerät an eine geeignete Position**

- Unterstützt Stromversorgung bis zu 20V/3A, 60W

### Merkmale

- Anschluss 1: USB C, Stecker
- Anschluss 2: USB-C, Buchse
- AWG: 22
- Farbe Kabel: schwarz
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- USB Standard: USB 2.0
- Länge: 1.5 m
- Schirmung: Doppelt geschirmt
- USB-C Produkte: ja

### Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	300	14,80	45,00	34,00	28,00	42,84
Innen-VPE	1	0,04	30,00	19,00	7,00	3,99
Einzel-VPE	1	0,05	30,00	19,00	7,00	3,99
Netto einzeln ohne VP	0	0,03	16,00	12,00	0,60	115,20

### 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, Knick 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)