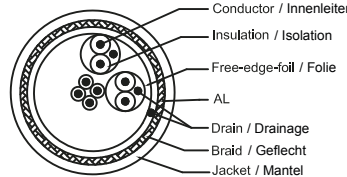
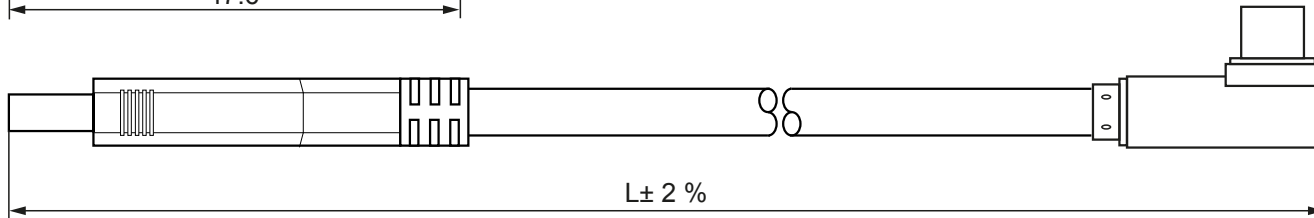
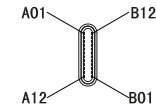


Nr. / No.	Beschreibung / Description	Gewicht / Weight
66500	USB-C 90°/A 3.0 0050 SCHWARZ 0.5 m	30 g
66501	USB-C 90°/A 3.0 0100 SCHWARZ 1.0 m	48 g
66502	USB-C 90°/A 3.0 0150 SCHWARZ 1.5 m	66 g
66503	USB-C 90°/A 3.0 0200 SCHWARZ 2.0 m	84 g
66504	USB-C 90°/A 3.0 0300 SCHWARZ 3.0 m	132 g



**USB-C™ auf USB A 3.0 Kabel 90°, schwarz**

- zum superschnellen Synchronisieren und Laden mit bis zu 4,5 W
- USB-C™-Stecker beidseitig verwendbar
- SuperSpeed Datenübertragungen bis 5 Gbit/s – 10-mal schneller als USB 2.0
- Abwärtskompatibilität zu USB 2.0 und 1.1

- Anschluss, Typ: USB 3.0-Stecker (Typ A)
- Anschluss 2, Typ: USB-C™-Stecker
- Innenleiter: Cu; AWG 24/30 (7/0.19 / 7/0.10)  
UL AWM STYLE 20276 80°C 30V VW-1
- max. Signalübertragungsrate: 5 Gbit/s
- Kontaktwiderstand: max. 8 Ohm
- Isolationswiderstand: min. 10 MOhm
- Konformität: RoHS, REACH

**USB-C™ to USB A 3.0 cable, 90°, black**

- for superfast synching and charging at up to 4.5 W
- USB-C™ connector can be used on both ends
- SuperSpeed data transmissions up to 5 Gbit/s – 10x faster than USB 2.0
- backwards compatability to USB 2.0 and 1.1

- Connection, Type: USB 3.0 male (Type A)
- Connection 2, Type: USB-C™ male
- Inner Conductor: Cu; AWG 24/30 (7/0.19 / 7/0.10)  
UL AWM STYLE 20276 80°C 30V VW-1
- max. Signal transmission rate: 5 Gbit/s
- Contact resistance: max. 8 Ohm
- Insulation resistance: min. 10 MOhm
- Conformity: RoHS, REACH

**Änderungen**

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gef.:	11.02.2019	tf
		gepr.:	11.02.2019	tf
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung  
**USB-C 90°/A 3.0 XXXX**  
**SCHWARZ**



Zeichnungs-Nr.:

Blatt

von