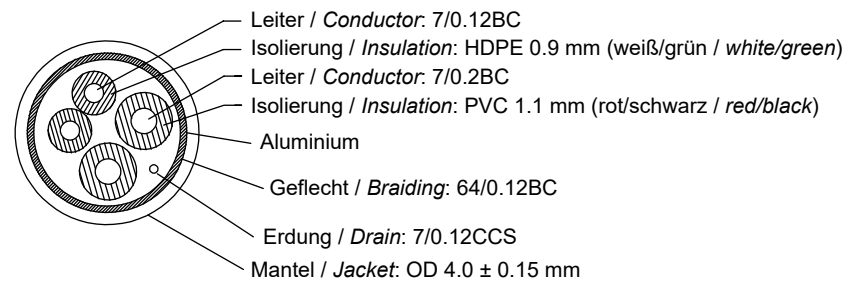


Pin-Belegung / Pin Assignment

	USB-C™		USB-A	
Vbus	A4, B4, A9, B9	—————	1	Vbus
GND	A1, B1, A12, B12	—————	4	GND
D+	A6	—————	3	D+
D-	A7	—————	2	D-
SHELL		—————	SHELL	

Aderquerschnitt / Wire cross section



Art.-Nr. / Item No.	Beschreibung / Description	Länge / Length (L)
55467	USB-C 2.0 M/A M 0,5m	500 ± 10 mm
55466	USB-C 2.0 M/A M 1m	1000 ± 20 mm

USB 2.0 Kabel USB-C™ auf USB A

- High Speed Datenübertragungen bis 480 Mbit/s
- superschnelles Laden mit maximal 3 A
- USB-C™-Stecker beidseitig verwendbar

Anschlüsse:	USB-C™-Stecker, USB 2.0-Stecker (Typ A)
Kontakte:	vernickelt
Nennspannung:	5 V ===
AWG:	24 + 28
Kontaktwiderstand:	15 Ω max.
Isolationswiderstand:	5 MΩ min.

USB 2.0 cable (USB-C™ to USB A)

- high-speed data transmissions of up to 480 Mbps
- high-speed charging with a maximum of 3 A
- USB-C™ connector can be used on both sides

Connections:	USB-C™ male, USB 2.0 male (type A)
Contacts:	nickel-plated
Rated voltage:	5 V ===
AWG:	24 + 28
Contact resistance:	15 Ω max.
Insulation resistance:	5 MΩ min.



Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	11.04.2022	USB-C 2.0 M/A M Xm	1/1
		gepr.:	11.04.2022		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				55467, 55466	

