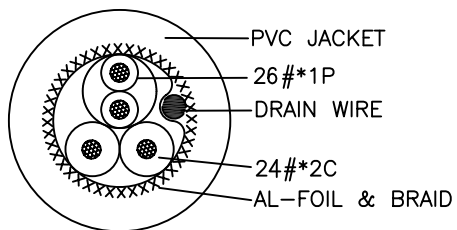
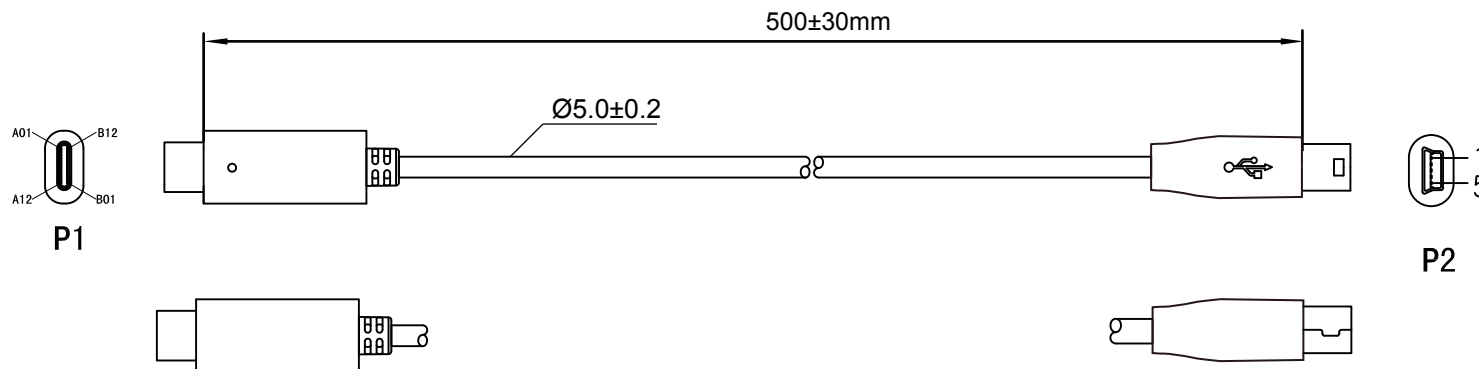


A

Querschnitt
Cross section



Zeichnung
Drawing



B

C

D

E

F

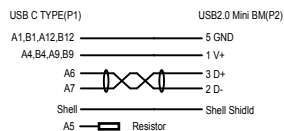
G

H

I

J

Schaltplan
Wiring diagram



Nr./No.	Länge/Length (m)	Farbe/Color
67989	0.50±0.10	
67135	0.50±0.10	
67990	1.00±0.20	
67136	1.00±0.20	

USB 2.0 HighSpeed Kabel > USB-C™

Anschlüsse: USB 2.0 Mini-B-St., USB 3.1 C St.
Materialien:
Isolierung: PVC
Kontakte: vergoldet
Stecker: vernickelt
Innenleiter: AWG 24/26; verzinnertes Kupfer
Datenrate: max. 0,48 Gbit/s
USB-Standard: 2.0
Bemessungsstrom: 2 A max.
Konformität: RoHS

USB 2.0 HighSpeed cable > USB-C™

Connectors: USB 2.0 Mini-B M, USB C M
Materials:
Insulation: PVC
Contacts: gold-plated
Plugs: nickel-plated
Inner conductor: AWG 24/26; TC
Data rate: max. 0.48 Gbit/s
USB standard: 2.0
rated current: 2 A max.
Conformity: RoHS

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	03.02.2016	tf
		gepr.:	03.02.2016	tf
		Norm:		

Bezeichnung	Blatt
USB 3.1 C/Mini-B 2.0	
Zeichnungs-Nr.:	von



Änderungen vorbehalten / Subject to change