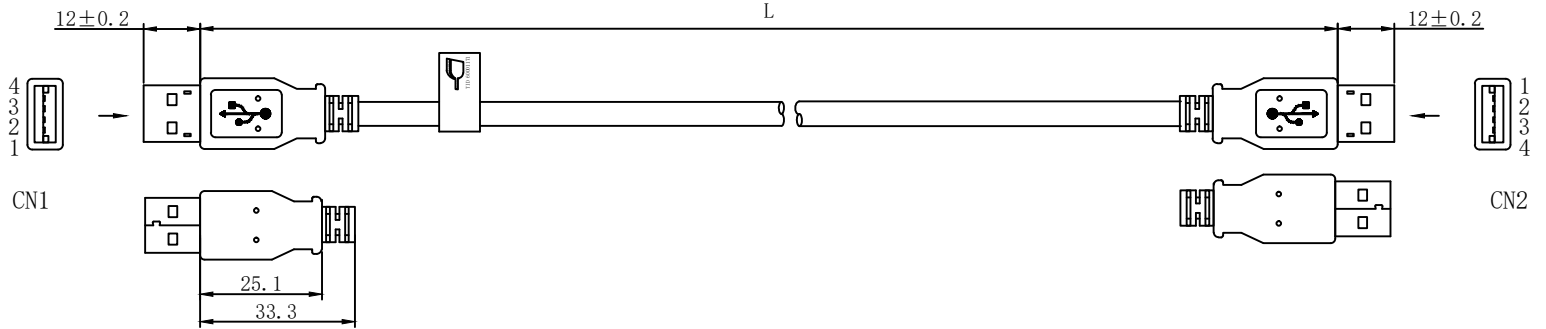
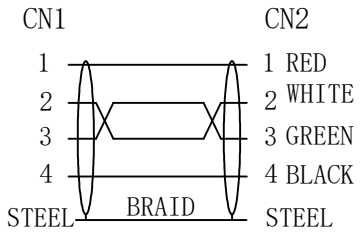


### CONNECTION METHOD



Art.	Beschreibung / Description	Kabellänge/ Cable length L (m)	Nettogewicht / Net Weight (g)
50796	USB AA 200 HiSpeedCert 2.0 2m	2 ± 0.03	61
50797	USB AA 300 HiSpeedCert 2.0 3m	3 ± 0.05	78
50798	USB AA 500 HiSpeedCert 2.0 5m	5 ± 0.10	139



### HiSpeed USB 2.0 Kabel mit USB Zertifikat

- USB 2. Kabel zum Synchronisieren und Laden
- passend für viele Massenspeicher und Peripheriegeräte wie Festplatten oder HUBs
- Anschlüsse: 2x USB 2.0-Stecker (Typ A)
- Gehäusematerial: PVC
- Kabeltyp: Rundkabel
- Kabelmaterial: PVC
- Innenleiter: 2x AWG 24, 2x AWG 28, Kupfer
- Schirmung: 2x
- Max. Übertragungsrate: 480 Mbit/s
- RoHS konform

### USB 2.0 Hi-Speed cable with USB certificate

- USB 2.0 cable for synching and charging
- suitable for many mass storage devices and peripherals such as hard disks or HUBs
- Conections: 2x USB 2.0 male (type A)
- Housing material: PVC
- Cable type: Round cables
- Cable material: PVC
- Inner conductors: 2x AWG 24, 2x AWG 28, copper
- Shielding: 2x
- Max. transmission rate: 480 Mbps
- RoHS compliant

### Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	04.09.2019	USB AA 200 HiSpeedCert 2.0	I
		gepr.:	04.09.2019		
		Norm:		50796, 50797, 50798	J
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

