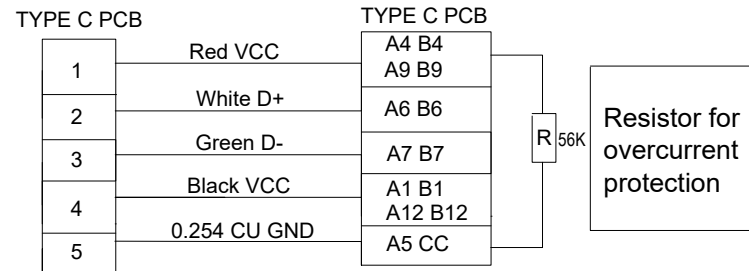


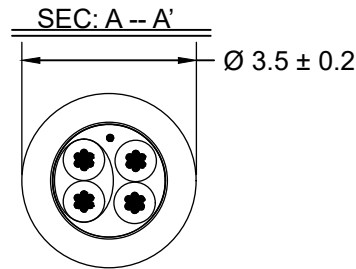
Anschlussdiagramm / Wiring diagram



| Artikel-Nr. / Article No. | Länge / Length (L) | Farbe / Color   |
|---------------------------|--------------------|-----------------|
| 66315                     | 500 mm ± 10 mm     | weiß / white    |
| 66316                     | 500 mm ± 10 mm     | schwarz / black |
| 66317                     | 1000 mm ± 10 mm    | weiß / white    |
| 66318                     | 1000 mm ± 10 mm    | schwarz / black |



Adequerschnitt / Wire cross section



### USB-C™ Lade- und Synchronisationskabel

- USB 2.0 Kabel zum Synchronisieren und Laden
- USB-C™-Stecker beidseitig verwendbar

- Anschlüsse: 2x USB-C™-Stecker
- Kontakte: vernickelt
- max. Stromstärke: 3 A
- max. Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s
- Kabeltyp: Rundkabel
- Innenleiter: 28 AWG+ 22 AWG
- Material: 45P PVC
- Konformität: RoHS

### USB-C™ charging and sync cable

- USB 2.0 cable for synchronising and charging
- USB-C™ connector can be used on both sides

- Connectors: 2x USB-C™ plug
- Contacts: nickel-plated
- max. Amperage: 3 A
- max. Data rate: 480 Mbit/s
- Cable type: round cable
- Inner conductors: 28 AWG + 22 AWG
- Material: 45P PVC
- Conformity: RoHS

### Änderungen

| Datum                                      | Name | gez.:  | Datum      | Name |
|--|------|--------|------------|------|
|  |      | gez.:  | 11.01.2021 | RS   |
|  |      | gepr.: | 11.01.2021 | aw   |
|  |      | Norm:  |            |      |
| Änderungen vorbehalten / Subject to change |      |        |            |      |

Bezeichnung

DAT USB-C/C v2.0

Zeichnungs-Nr.:

66315, 66316, 66317, 66318



Blatt

1

von

1