

Kabel USB Type-C™ Stecker gewinkelt auf USB 3.0 A 3m

Artikelnummer HX-CAR-4-30

Länge 3000mm



Produktbeschreibung

Kabel USB Type-C™ gewinkelt auf USB 3.0 A, 3m, schwarz

Highlights

- **Typ C Stecker 90° abgewinkelt**
- besonders kleiner C-Steckertyp
- liegt somit eng am Gerät an
- kann durch den symmetrischen C-Stecker wahlweise in zwei Richtungen am Gerät entlang geführt werden: **nach rechts/links 90°**

Details

- USB-Kabel Stecker Typ C (Type-C™) auf USB 3.0 A Stecker
- als Daten- und Ladekabel verwendbar
- Länge ca. 3m
- **PREMIUM-Qualität**
- UL 20276 Kabelmaterial z.B. von **E352563** 80°C 30V VW-1
- SuperSpeed Datenübertragungen bis 5 Gbit/s (5 Gbps)
- Lädt USB-C™-fähige Geräte wie Smartphones und Laptops mit einer Leistung von bis zu 15 W
- USB 3.0 kompatibel, abwärtskompatibilität zu USB 2.0 und 1.1
- Adern: Kupfer (CU), AWG24/30
- z.B. für Smartphones mit Type-C™ Buchse
- platzsparender Einsatz durch C-Winkelstecker

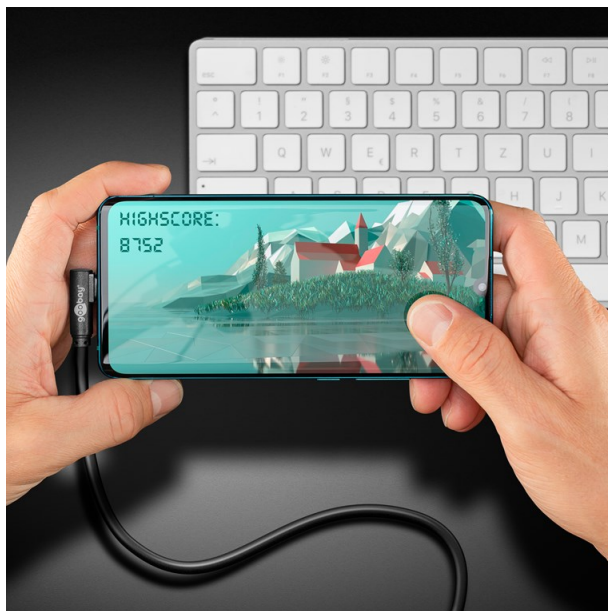
Anwendung

- Das USB Kabel macht es möglich gängige Geräte mit USB-C™ Port anzuschließen, zu Synchronisieren und Daten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 5 Gbps zu übertragen.
- Durch den symmetrischen Stecker kann das gewinkelte USB-C™-Kabel wahlweise in zwei Richtungen am Gerät entlang geführt werden.
- Schnellladefunktion - USB-C™ Ladekabel zum superschnellen Synchronisieren und Laden von USB-C™ fähigen Geräten mit einer Leistung von bis zu 15 W.
- SuperSpeed Datenübertragungen: Das Kabel unterstützt Datentransferraten bis 5 Gbit/s
- Abwärtskompatibilität: Das USB-C™ Kabel ist abwärtskompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1 Geräten.
- **Sync & Charge:** USB-C™ Synchronisationskabel für Datenübertragungen und Ladevorgänge

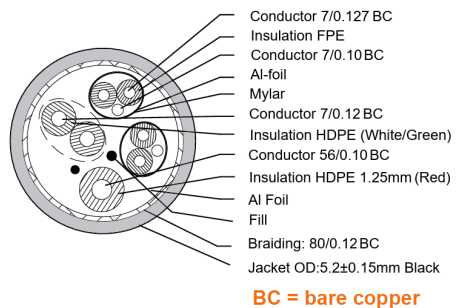
Umwelt

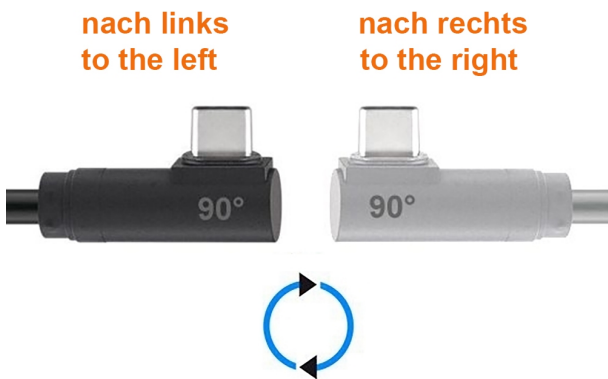
- doppelte Schirmung reduziert Elektrosmog
- RoHS-konform 2011/65/EU, (EU) No. 2015/863
- CE, WEEE

Weitere Bilder

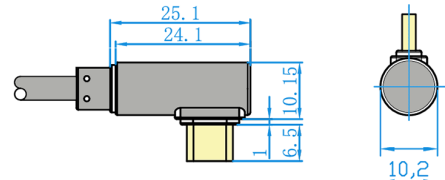


PREMIUM quality

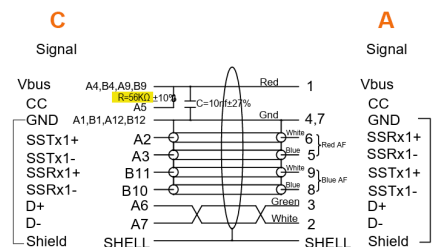




very small



PINOUT





90°



90°

