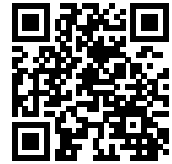


# C9900-K556 | USB-Leitung, geschirmt, PVC, 1 x 2 x AWG28 + 2C AWG20, schwarz



USB A, Stecker, gerade, Stift, 4-polig – USB A, Stecker, gerade, Buchse, 4-polig



## Stecker

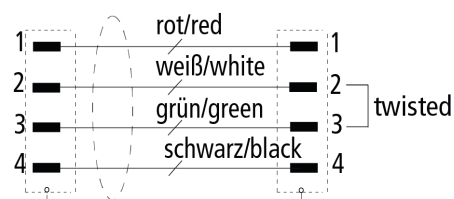
Elektrische Daten	Kopf A	Kopf B
Bemessungsspannung	30 V	30 V
Schirmung	ja	ja
Mechanische Daten		
Baugröße	USB A	USB A
Steckerart	Stecker	Stecker
Bauform	gerade	gerade
Kontaktart	Stift	Buchse
Polzahl (Steckgesicht)	4-polig	4-polig
Farbe Griffkörper	schwarz	schwarz
Farbe Kontaktträger	weiß	weiß
Material Kontaktträger	PVC	PVC
Material Kontaktoberfläche	Au	Au
Betriebsumgebung		
RoHS-konform	ja	ja

Schutzart	IP20	IP20
-----------	------	------

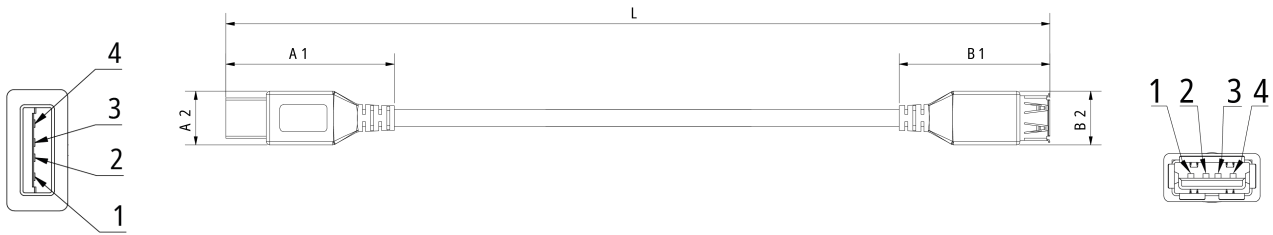
## Kabel

Elektrische Daten	
Bemessungsspannung	30 V
Mechanische Daten	
Aderquerschnittsfläche	1 x 2 x 28AWG + 2C 20AWG
Kabelaußendurchmesser	5,0 mm
Min. Biegeradius, nicht bewegt	50 mm
Anwendung	feste Verlegung
Farbe Außenmantel	schwarz
Material Außenmantel	PVC (Polyvinylchlorid)
Betriebsumgebung	
Umgebungstemperatur, nicht bewegt	-10...+80 °C, +14...+176 °F
Ölbeständigkeit	ja
Beständigkeit gegen Laugen, Säuren und Lösemittel	bedingt beständig gegen Säuren, Laugen und Lösemittel
Flammwidrig	VW-1 (UL)
Halogen-frei	nein
Silikon-frei	ja
Zulassungen	UL AWM Style 2725 80°C 30V

### Kontaktbelegung



### Abmessungen



A1	50,0 mm
A2	16,0 mm
B1	44,8 mm
B2	16,0 mm

## Hinweise

- Abhängig von der Kabellänge (L) gelten folgende Längentoleranzen:  $\pm 2-3\%$
- Abbildungen ähnlich

CE, UL	
CE	ja
UL	ja, UL E-file Nummer: E300060

Bestellangaben	Länge
C9900-K556	1,50 m



Mit einer durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den Hausmüll. Das Gerät gilt bei der Entsorgung als Elektro- und Elektronik-Altgerät. Die nationalen Vorgaben zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten sind zu beachten.

Beckhoff®, ATRO®, EtherCAT®, EtherCAT G®, EtherCAT G10®, EtherCAT P®, MX-System®, Safety over EtherCAT®, TC/BSD®, TwinCAT®, TwinCAT/BSD®, TwinSAFE®, XFC®, XPlanar® und XTS® sind eingetragene und lizenzierte Marken der Beckhoff Automation GmbH. Die Verwendung anderer in dieser Dokumentation enthaltener Marken oder Kennzeichen durch Dritte kann zu einer Verletzung von Rechten der Inhaber der entsprechenden Kennzeichen führen.

© Beckhoff Automation GmbH & Co. KG 03/2026

Die Informationen in dieser Druckschrift enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.