

RRJVA_USB3_AA633

29.03.2023



Allgemeine Daten

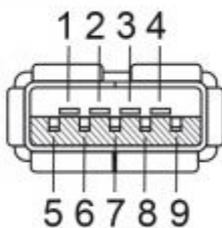
Typenbezeichnung:	RRJVA_USB3_AA633
Beschreibung:	USB 3.0 Einbaubuchse (gedrehte Twisted-Pair-Kabel)
Schutzart:	IP65
Ausführung / Anschlüsse:	USB 3.0 Buchse, frontseitig: Typ A / 9 polig USB 3.0 Buchse, rückseitig: Typ A / 9 polig
Kontaktwerkstoff:	Phosphor Bronze, vergoldet 0,05 µm
Lagertemperatur max.:	-25°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-20°C ... 60°C
Mech. Lebensdauer:	5000 Steckzyklen
Einbauöffnung:	22,3 mm
Farbe:	VA...Edelstahl
Einbauplattenstärke:	1,5...5,0 mm
Drehmoment (Montagemutter):	max. 0,8 Nm

Technische Daten

Betriebsspannung:	max. 30V AC/DC
Übergangswiderstand:	max. 50 mOhm
Maximalstrom:	PIN 1 & PIN 4: 800 mA alle anderen PINs: 250 mA

Hinweis

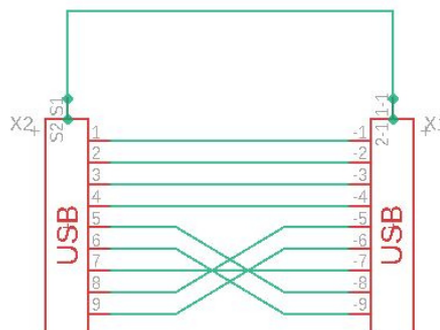
Achtung: Pinbelegung Pin 5,8 und 6,9 gedreht
siehe Anschlussbeispiele auf Seite 2



frontseitige USB 3.0 Buchse		rückseitige USB 3.0 Buchse	
Pin	Signal-Name	Pin	Signal-Name
1	VBUS	1	VBUS
2	D-	2	D-
3	D+	3	D+
4	GND	4	GND
5	StdA_SSRX-	5	StdA_SSTX-
6	StdA_SSRX+	6	StdA_SSTX+
7	GND Drain	7	GND Drain
8	StdA_SSTX-	8	StdA_SSRX-
9	StdA_SSTX+	9	StdA_SSRX+

Schirm

Schirm



Anschlussbeispiele:

