

RRJ_USB

14.02.2024

USB2.0-Buchse A/Stecker A (60 cm)



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	RRJ_USB
Beschreibung	USB A Einbaubuchse mit Kabel und Stecker A
Schutzart	IP00 *1)
Ausführung / Anschlüsse	vorne: USB2.0 - Buchse Typ A hinten: USB2.0 - Kabel mit Stecker Typ A
Kontaktwerkstoff	Phosphor Bronze, vergoldet 0,05 µm
Lagertemperatur max.	-25°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.	-20°C ... 60°C
Mech. Lebensdauer	1.500 Steckzyklen

Technische Daten

Spezifikation	USB 2.0
Strombelastbarkeit	0,5 A
Einbauplattenstärke	1,5...8,0 mm
Drehmoment (Montagemutter)	max. 1,5 Nm
Einbauöffnung	22,3 mm
Pin-Belegung	1:1
Kabellänge	X = 60 cm

Allgemeine Daten

Farbe	silberfarben
Beleuchtung	keine
Beschriftbar	nein
Form	rund
Baureihe	RONTRON-R-JUWEL

Hinweis

D- und D+ Aderpaar ist Twisted-Pair
Kabellänge X = 600mm
USB-Buchse Pin Signal/ Power USB-Stecker Pin



- 1 +5V (VBUS) 1
- 2 D- 2
- 3 D+ 3
- 4 GND 4
- Schirm Schirm Schirm

Achtung:
Die Einbaulage der USB-Buchse entspricht nicht der USB-Spezifikation.

*1) in Kombination mit einer Schlegel Schutzklappe kann eine höhere Schutzart erreicht werden (z.B. AK22RRSW).

