

RRJ_USB_A_5V

13.02.2023

USB Ladebuchse



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	RRJ_USB_A_5V
Beschreibung:	USB Ladebuchse 5V
Approbationen:	CE, UKCA
Schutzart:	IP65
Ausführung / Anschlüsse:	Rückseite: Federzugklemme 0,2 - 2,5 mm ² Frontseite: USB Buchse Typ A
Lagertemperatur max.:	-40°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-40°C ... 55°C
Mech. Lebensdauer:	1500 Steckzyklen

Technische Daten

Einbauöffnung:	22,3 mm
Farbe:	silberfarben
Betriebsspannung:	12V DC; 24V DC
Ausgangsspannung:	4,75 - 5,25V DC
Ausgangsstrom max.:	1,5A

Hinweis

Zum Laden von USB Geräten im Industriebereich sowie im Bahnbereich.

Zubehör: Anschlussstecker SV_FKC2,5
(Der Anschlussstecker ist im Lieferumfang nicht enthalten, dieser muss separat bestellt werden)

Protection Features:

- Strombegrenzung des Ausgangsstromes
- Kurzschlusschutz
- Verpolschutz

