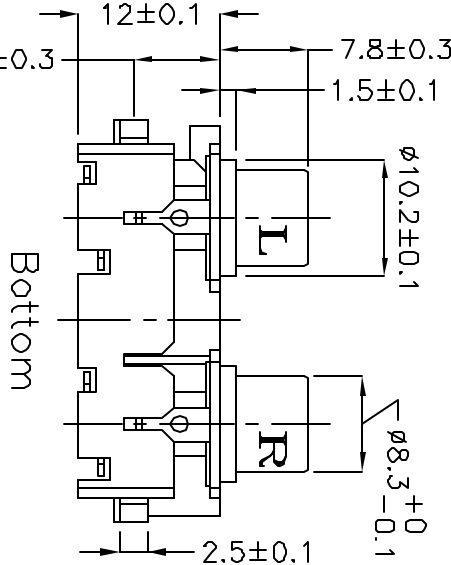


- Specifications:
1. Insulation Resistance: 100MΩhms min. (Initial)
 2. Contact Resistance (Initial): 30mΩhms max at 100mA(max) 1KHz.
 3. Dielectric Withstand Voltage: AC 500V, 60Hz for 1 minute.
 4. Insertion Force: 3kgs max.
 5. Extraction Force: 0.08Kgs min. Humidity Test: 40±2, 90~95%, 48 hours.



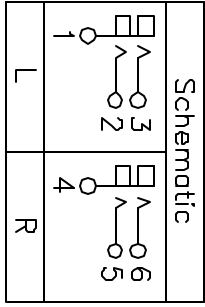
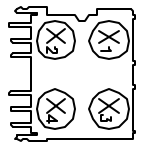
- Custom Part Numbers:
1. The last part number in the "Color Index" is a custom part template.
 2. Match color number from "Color Chart" to the desired "Input" on the "Color Index."

Color Chart
1 = Black
2 = Red
3 = White
4 = Yellow
5 = Blue
6 = Green

Color Index					
Part No.	Input X1	Input X2	Input X3	Input X4	
RCJ-412211	Red	Red	Black	Black	
RCJ-413344	White	White	Yellow	Yellow	
RCJ-412233	Red	Red	White	White	
RCJ-41X ₁ X ₂ X ₃ X ₄	Color X ₁	Color X ₂	Color X ₃	Color X ₄	

Example: (Black, Red, White, Yellow)
RCJ-41X₁X₂X₃X₄ = RCJ-411234

PC Board Layout
(Top View)



No.	Description	Material	Qty	Finish
6	Input	PBT	4	See Color Index
5	Cover	ABS	2	Black Color
4	Base	ABS	1	Black Color
3	Terminal T	0.5t Brass	2	Silver Plated
2	Terminal D	0.5t Brass	2	Silver Plated
1	Earth Terminal (Barrel)	0.5t Brass	2	Nickel Plated

9615 SW Allen, Suite 103
Beverton, OR 97005
Phone: (503) 643-4899
800-276-4899
Fax: (503) 372-1266
Website: www.cui.com



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9