

1/2"-20-Round-Plug Connector, Single-Ended Cordsets, Automotive Color Code

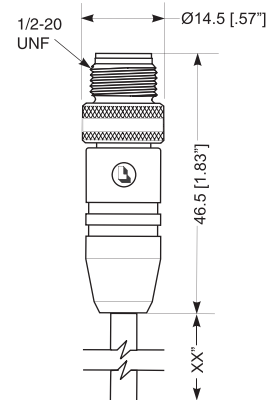
RST...U | RKT...U



3, 4-, and 5-Poles

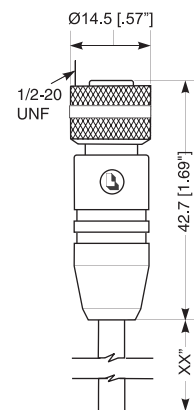
1/2"-20 actuator/sensor cordsets, single-ended, 3-, 4- and 5-Poles, male straight connector, external threads, dual keyway, 18 and 22 gauge, Automotive color code.

RST 5U



1/2"-20 actuator/sensor cordsets, single-ended, 3-, 4- and 5-Poles, female straight connector, external threads, dual keyway, 18 and 22 gauge, Automotive color code.

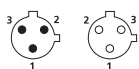
RKT 5U



Pin Assignments

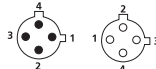
1/2"-20 - Male / Female

3 poles



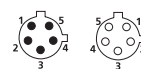
1 = green
2 = red/black
3 = red/white

4 poles



1 = red/black
2 = red/white
3 = red
4 = green

5 poles



1 = red/white tr.
2 = red
3 = green
4 = red/yel tr.
5 = red/blk tr.



Be Certain with Belden

1/2"-20-Round-Plug Connector, Single-Ended Cordsets, Automotive Color Code RST ...U | RKT ...U

Technical Data

Environmental

Degree of protection	IP 67 / NEMA 6P
Operating temperature range	-40°C (-40°F) / +90°C (+194°F)

Mechanical






















Housing / Molded body	TPU, yellow
Insert	TPU, yellow
Contact	CuZn, gold over nickel plated
Coupling nut	CuZn, nickel-plated

Electrical

Current rating	4 A
Voltage rating	250 V

Cable Specifications - Automotive Color Code

Cable No.	Outer Jacket	Gauge	Conductor Size	Jacket Color	OD
688	PVC	18AWG	3 x 0.75mm ²	Yellow	.290" (7.4 mm)
689	PVC	18AWG	4 x 0.75mm ²	Yellow	.290" (7.4 mm)
755	TPE	18AWG	5 x 0.75mm ²	Yellow	.333" (8.5 mm)
618	PVC	22AWG	3 x 0.34mm ²	Yellow	.180" (4.6 mm)
674	PVC	22AWG	4 x 0.34mm ²	Yellow	.190" (4.8 mm)
673	PVC	22AWG	5 x 0.34mm ²	Yellow	.210" (5.3 mm)
664	PUR	22AWG	3 x 0.34mm ²	Yellow	.190" (4.8 mm)

Part Number	Pins	Outer Jacket	Standard Cable Lengths	Characteristics
RST 3U-688/...F RKT 3U-688/...F	3	PVC	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  
RST 4U-689/...F RKT 4U-689/...F	4	PVC	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  
RST 5U-755/...F RKT 5U-755/...F	5	TPE	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  
RST 3U-618/...F RKT 3U-618/...F	3	PVC	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  
RST 4U-674/...F RKT 4U-674/...F	4	PVC	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  
RST 5U-673/...F RKT 5U-673/...F	5	PVC	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  
RST 3U-664/...F RKT 3U-664/...F	3	PUR	6 F / 12 F / 15 F / 20 F	  

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru

www.lifeelectronics.ru