

PAGE 1/2

ISSUE 06-02-18

SERIE : DPDT

PART NUMBER : R577F53017

## RF CHARACTERISTICS

Frequency range : **0 - 26.5 GHz**  
Impedance : **50 Ohms**

Frequency (GHz)	DC - 3	3 - 8	8 - 12.4	12.4 - 18	18 - 26.5
VSWR max	<b>1.20</b>	<b>1.30</b>	<b>1.40</b>	<b>1.50</b>	<b>1.70</b>
Insertion loss max	<b>0.20 dB</b>	<b>0.30 dB</b>	<b>0.40 dB</b>	<b>0.50 dB</b>	<b>0.70 dB</b>
Isolation min	<b>80 dB</b>	<b>70 dB</b>	<b>65 dB</b>	<b>60 dB</b>	<b>50 dB</b>
Average power (*)	<b>240 W</b>	<b>150 W</b>	<b>120 W</b>	<b>100 W</b>	<b>40 W</b>

## ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Actuator : **LATCHING**  
Nominal current \*\* : **125 mA**  
Actuator voltage (Vcc) : **28V (24 to 30V) / POSITIVE COMMON**  
Terminals : **9 pins D-SUB male connector**  
Self cut-off time : **40 ms < CT < 120 ms**

## MECHANICAL CHARACTERISTICS

Connectors : **SMA female per MIL-C 39012**  
Life : **2.5 million cycles**  
Switching Time\*\*\* : **< 15 ms**  
Construction : **Splashproof**  
Weight : **< 100 g**

## ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

Operating temperature range : **-40°C to +85°C**  
Storage temperature range : **-55°C to +85°C**

(\* Average power at 25°C per RF Path)

(\*\* At 25° C ±10%)

(\*\*\* Nominal voltage ; 25° C)



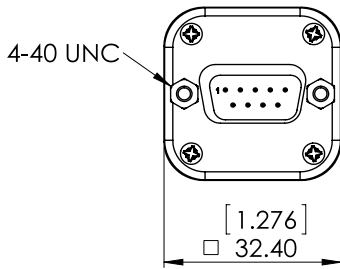
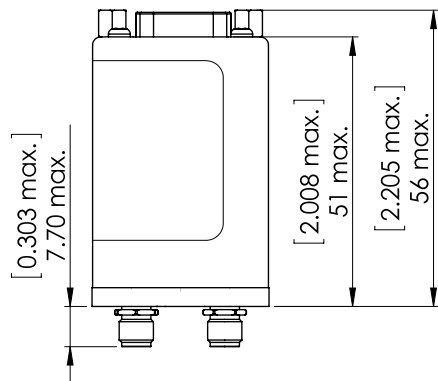
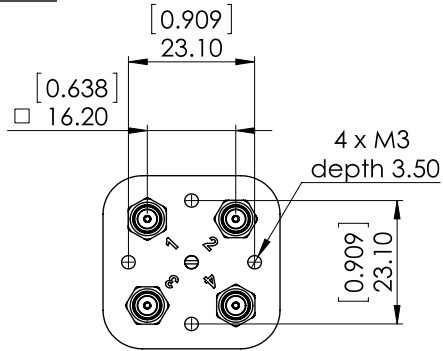
PAGE 2/2

ISSUE 06-02-18

SERIE : DPDT

PART NUMBER : R577F53017

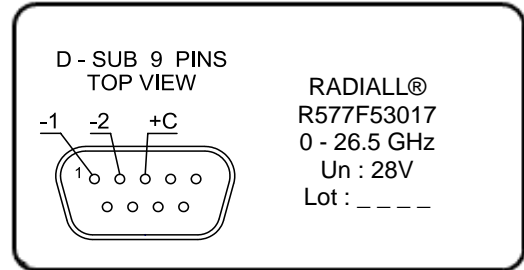
DRAWING



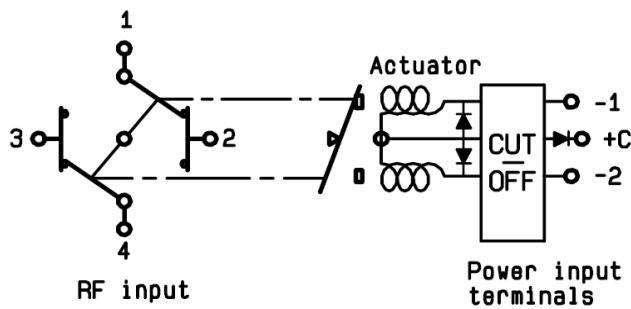
General tolerances : ±0,5 mm [0,02 in]



**LABEL**



SCHEMATIC DIAGRAM



Voltage	RF Continuity
+C -1	1 ↔ 3 / 2 ↔ 4
+C -2	1 ↔ 2 / 3 ↔ 4

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)