

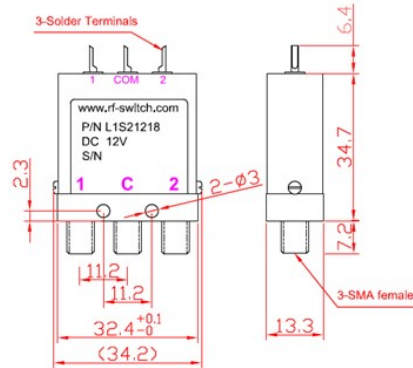
RF SPEC.

频率范围	插入损耗	驻波	隔离度	承载功率
DC-3GHZ	<0.20dB	<1.20	>80dB	85W
3-6GHZ	<0.30dB	<1.30	>70dB	60W
6-12.4GHZ	<0.40dB	<1.40	>65dB	40W
12.4-18GHZ	<0.50dB	<1.50	>60dB	20W



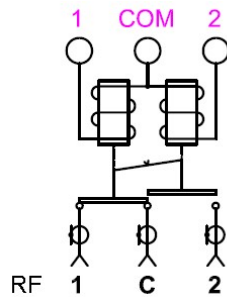
性能参数 外型尺寸 (mm)

RF 阻抗 50 ohm
 控制电压/电流: DC12V /240mA
 DC24V / 100mA (可选 5V,15V,28V)
 切换时间 <15ms
 切换寿命 >100 万次
 切换模式 先断后和
 工作温度范围 -25 ~ +60°C
 RF 接口 SMA female
 重量:

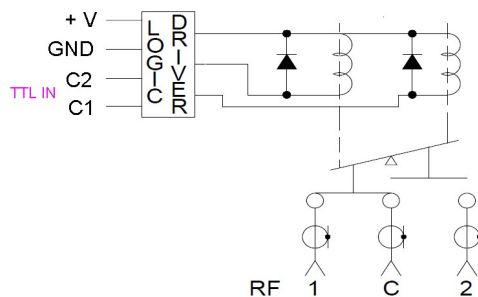


原理图

电压控制型



TTL 逻辑控制



产品编号选择

系列	控制电压	频率范围	功能选项	选项
P/N: C10-L	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-V(抗振动)
	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 DC12V	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 3 DC-3GHZ	<input type="checkbox"/> 电压控制, 公共端负极	-W(防水溅)
	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4 DC24V	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 6 DC-6GHZ	<input type="checkbox"/> R 电压控制, 公共端正级	
	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 8 DC28V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 DC-12GHZ	<input type="checkbox"/> T 带TTL控制	
	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 5 DC5V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 8 DC-18GHZ	<input type="checkbox"/> T-S 带TTL控制/自关断电路	

- C10-L1S21206 (面板安装型 SPDT 自保持型/ DC12V(公共端负极)/DC-6GHZ/SMA female/)
- C10-L1S22412R (面板安装型 SPDT 自保持型/DC24V (公共端正级) /DC-12.4GHZ/SMA female)
- C10-L1S21218T-S (面板安装型 SPDT 自保持型/DC12V/DC-40GHZ/带 TTL 逻辑控制/带自关断电路/SMA female)



Tel :0086-10-82087227
 Fax:0086-10-82087380

E-mail: sales@rf-switch.com
 Web site: www.rf-switch.com