

## LRG-Series Double Pole Rocker & Paddle Switches



The double pole version of the R-Series incorporates the same sleek lines as the original Curvette, in a double pole envelope. This illuminated version features silver-plated butt-action contacts with ratings to 20A/125, 15A 250VAC and withstand peak inrush currents up to 100 amps. Clear or translucent style rocker actuators and a choice of solder lug, .250 Tab and wire lead terminations enable this switch to adapt to high current applications within the Power Supply, Appliance, Exercise Equipment and Music Equipment Industries.

### Dielectric Strength

UL/CSA: 1000V - live to dead metal parts & opposite polarity

### Electrical Life

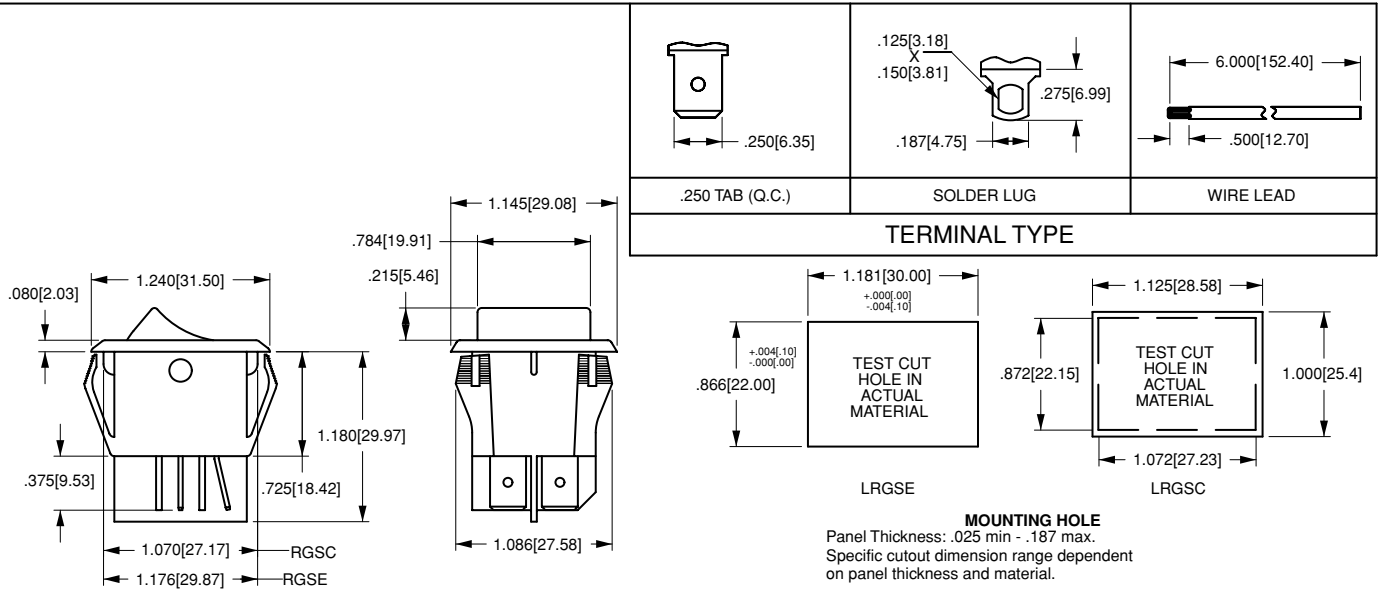
50,000 cycles

### Mechanical Life

100,000 cycles

### Operating Temperature

-40°F to 185°F (-40°C to 85°C)



**LRGSCK611 - R S - B - B / 250N**

1 Base Part Number

2 Actuator Style  
3 Actuator Color

4 Bezel Color/Style

5 Rocker Legend

6 Lamp Voltage

### 1 BASE PART NUMBER: SERIES/CIRCUITRY/RATING<sup>1</sup>/TERMINATION

15A 250 VAC, 20A 125 VAC, 3/4 HP 125-250 VAC

	Solder Lugs	.250 Tabs	Wire Leads
<b>Standard Base</b>			
OFF-NONE ON	LRGSCK610	LRGSCK611	LRGSCK615
<b>European Base</b> (22 x 30 mm cutout)			
OFF-NONE ON (Single Pole)	LRGSEK610	LRGSEK611	LRGSEK615
<b>15A 6-24 V<sup>2</sup></b>			
<b>Standard Base</b>			
OFF-NONE ON	LRGSCK510	LRGSCK511	LRGSCK515
<b>European Base</b> (22 x 30 mm cutout)			
OFF-NONE ON (Single Pole)	LRGSEK510	LRGSEK511	LRGSEK515

### 2 ACTUATOR STYLE

R rocker (translucent) C rocker (clear)

### 3 ACTUATOR COLOR

A	amber	L <sup>3</sup>	lime green
B <sup>3,5</sup>	blue	P	yellow
C <sup>1</sup>	white/clear	R	red (clear)
G <sup>5</sup>	green	S	red
		W	pale red

### 4 BEZEL COLOR<sup>1</sup>

B black W white

### 5 ROCKER LEGEND

	hot stamp
NO LEGEND	0
OFF-ON vertical	A
OFF-ON horizontal	B
I-O horizontal	D
I-O vertical	E
DUAL OFF-ON, I-O vertical	H
DUAL OFF-ON, I-O horizontal	J

### 6 LAMP VOLTAGE<sup>2</sup>

006V 6V incandescent	024V 24V incandescent
012V 12V incandescent	125N 125V neon
018V 18V incandescent	250N 250V neon

### NOTES

- Additional ratings, colors and clear style actuators are available. Consult factory.
- Incandescent lamps must specify 15A 24V rating only.
- Available with incandescent lamps only.
- Clear color provided where specified with clear style rocker.
- Available with clear style rocker only.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А