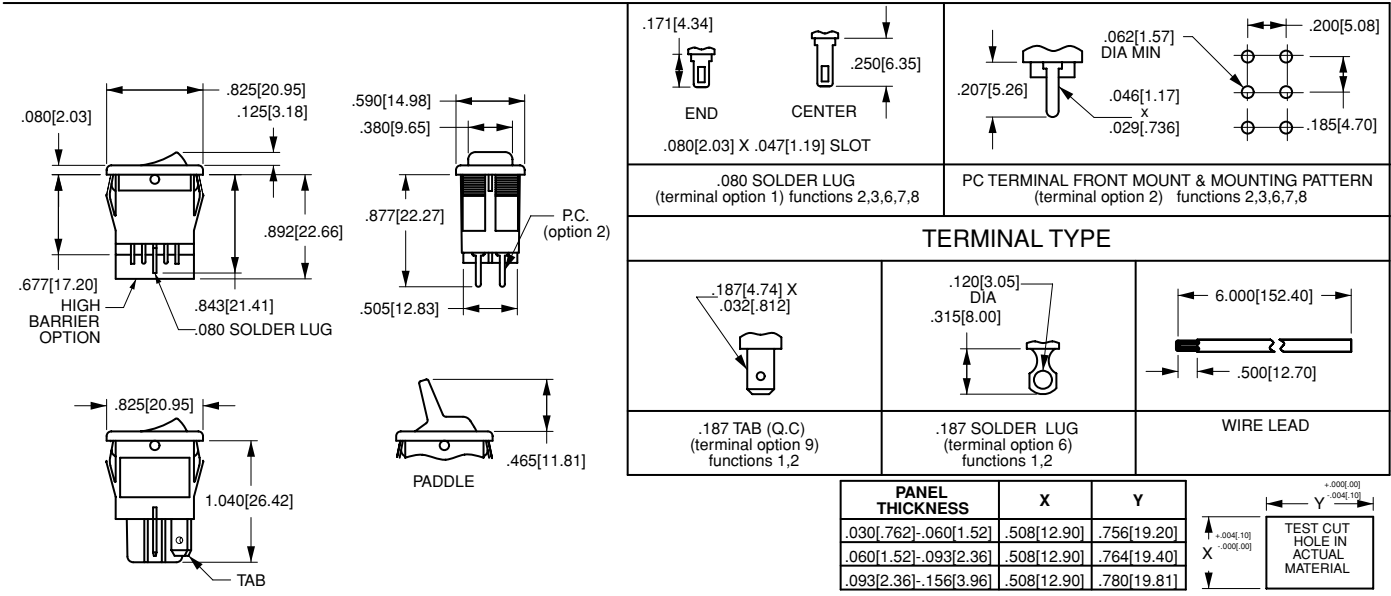


611/621-Series Single/Double Pole Rocker & Paddle Switches



The patriarch of the Carling line of sub-miniature switches has its roots deep in the Appliance, Audio Visual, Power Supply, and Telecom markets. The 611/621-Series compact size, sleek styling, actuator and termination choices make this switch a cost effective solution to most any switching need. International approvals, single or double pole circuitry, and ratings to 11A 125VAC further the broad appeal of this product family.

- Dielectric Strength**
UL/CSA: 1000V - live to dead metal parts & opposite polarity
VDE: 4000V - live to dead metal parts; 1250V - opposite polarity & across open contacts
- Electrical Life**
50,000 cycles- single pole
50,000 cycles- double pole
- Mechanical Life**
100,000 cycles
- Operating Temperature**
32°F to 185°F (0°C to 85°C)



62116919 - 0 - 9 - V

1 Base Part Number¹
2 Epoxy Sealing
3 Rocker Legend
4 Visi-Rocker End Color

1 BASE PART NUMBER: SERIES/CIRCUITRY/RATING ² /TERMINATION							
	187 Tabs ¹	.080 Solder Lugs	PC Terms	Wire Leads	PC Frt. Mount	PC Back Mount	.187 Solder Lugs
Single Pole; 4A 250VAC; 8A 125VAC; 6(4) A 250V⁴							
ON-NONE-OFF	62116919	-	-	62111914	621111918 ⁶	62111917 ⁶	62111916
ON-NONE-ON	62116929	62116421	62111422	62111924	621111828 ⁶	62111927 ⁶	62111926
ON-OFF-ON ³	-	62111461	62111462	62111263 ⁷	-	-	-
ON-NONE-(ON) ³	-	62111431	62111432	62111233 ⁷	-	-	-
ON-OFF-(ON) ³	-	62111471	62111472	62111273 ⁷	-	-	-
(ON)-OFF-(ON) ³	-	62111481	62111482	62111283 ⁷	-	-	-
Double Pole; 4A 250VAC; 8A 125VAC; 6(4) A 250V⁴							
ON-NONE-OFF	62115919	-	-	62112914	621122918 ⁶	62112917 ⁶	62112916
ON-NONE-ON	62115929	62115420	62112422	62112924	621122928 ⁶	62112927 ⁶	62112926
ON-OFF-ON ³	-	62112461	62112462	62112263 ⁷	-	-	-
ON-NONE-(ON) ³	-	62112431	62112432	62112233 ⁷	-	-	-
ON-OFF-(ON) ³	-	62112471	62112472	62112273 ⁷	-	-	-
(ON)-OFF-(ON) ³	-	62112481	62112482	62112283 ⁷	-	-	-

2 TERMINAL SEALING	
0	none
E	epoxy sealed terminals

3 ROCKER LEGEND		
	molded in ⁵	hot stamp
NO LEGEND	0	0
OFF-ON vertical	n/a	A
OFF-ON horizontal	n/a	B
I-O horizontal	8	D
I-O vertical	9	E
O on rocker radius	n/a	F (Indicates ON)

- NOTES**
- 1 Base part number specifies black rocker with black bezel. To specify paddle actuator change 2nd digit from 2 to 1. ex.: 61115919= black paddle with black bezel. For additional ratings & colors, consult factory.
 - 2 Dry circuit rating is available, consult factory.
 - 3 Not available with 6(4) A 250 V rating or VDE approval.
 - 4 6(4)A 250V VDE approved rating available with On-none-Off and On-none-On circuits only.
 - 5 Available with visi-rocker option only.
 - 6 Consult factory for PC footprint.
 - 7 Rated 2A 250VAC, 5A 125 VAC resistive.
 - () Indicates momentary function.

4 VISI-ROCKER END COLOR	
N	n/a
V	visi-red
W	visi-white

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

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

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