



SPECIFICATIONS AND OPTIONAL FEATURES

TYPE	CIRCUIT	ELECTRICAL RATING	UL & CSA
G-107-SI-0511	SPDT	.5A AC DC 125V	APPROVED

BUTTON OPTIONS

LENGTH	PART NUMBER	COLOR
.140 (3.56mm)	G-02-240-1 is Standard	BLACK
.200 (5.08mm)	G-02-240-2	BLACK
.250 (6.35mm)	G-02-240-3	BLACK
.250 (6.35mm)	G-02-240-4	BLue
.250 (6.35mm)	G-02-240-5	Red

TERMINALS

Standard solder terminal also mates with AMP connector 62343-1.

MOUNTING

Snaps directly into panel having hole piercing as shown.
Designed for panel thickness of .047, .062, .078 and .093.

FORM-B

REVISIONS
0
1

RELEASED
1-8-85
GZ

.360±.010 WAS .400±.010
AND 9.14±.25 WAS 10.16±.25.
NM 7-24-85
JUL. 28.1986

PDF File Made	ew INDUSTRIES Southampton, Pa. 18966		Title: SNAP-IN SLIDE SWIDGET JR. ASSEMBLY S.P. - D.T.
	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		
	2 Place decimal ±.010	METRIC	Division: SWITCH
	3 Place decimal ±.005	1 Place dec. ±.25mm	
	Angles ± 1°	2 Place dec. ±.13mm	
Made for:	CW	Dwg. No. G-107-SI-0511	
Drawn by:	B.DeRosier 1-4-85		
Checked by:	CH 1-7-85		
Approval:	GZ 1-8-85		

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