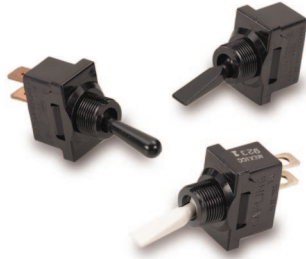


D-Series Single Pole Toggle Switches



The D-Series single pole compact high current toggle switches are ideal for applications with back panel size constraints. These switches feature self-cleaning contacts and ratings up to 20A 125VAC, 10A 250VAC, 1 1/2 HP 125-250VAC. With an economical double insulated all-nylon construction, these switches figure prominently in the Environmental Controls, Marine, Food Service, Vacuum Cleaner and various other general purpose markets with stringent current carrying requirements.

Dielectric Strength

UL/CSA: 1000V - live to dead metal parts & opposite polarity
TUV: 4000V - live to dead metal parts; 750V - across open contacts

Electrical Life

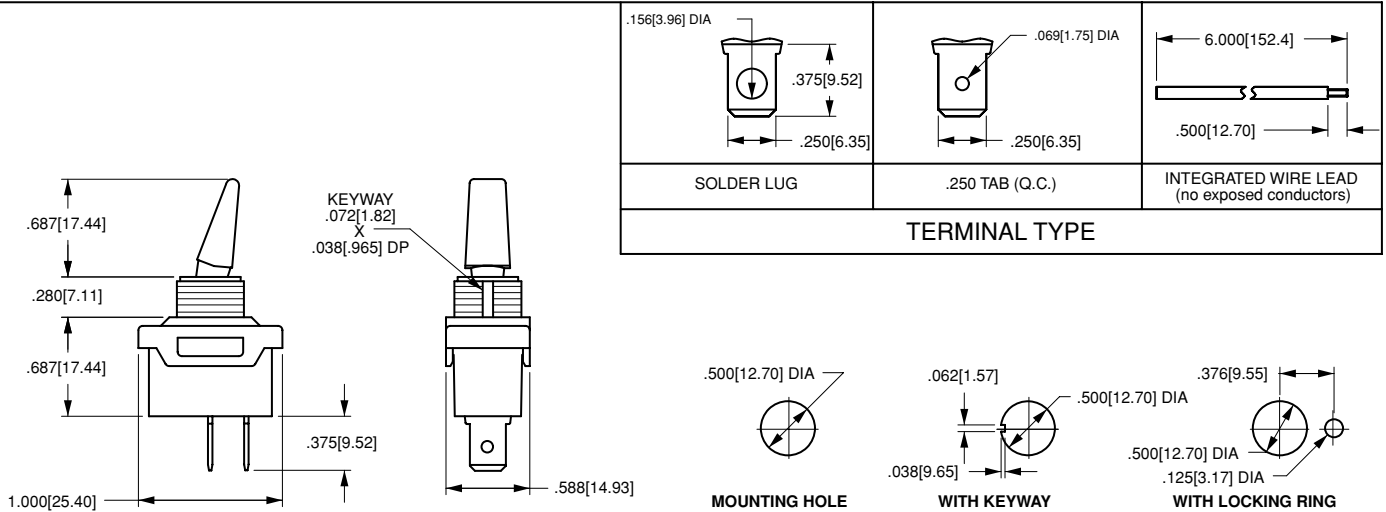
50,000 cycles

Mechanical Life

100,000 cycles

Operating Temperature

32°F to 185°F (0°C to 85°C)



DA221 - P - B - B

1 Base Part Number

2 Actuator Style

3 Actuator Color

4 Bushing Color

1 BASE PART NUMBER: SERIES/CIRCUITRY/RATING/TERMINATION			
10A 250VAC, 20A 125VAC, 1 1/2 HP 125-250VAC			
	solder	.250	wire
	lug	tab	leads
OFF-NONE-ON	DA220	DA221	DA225
ON-NONE-ON	DB220	DB221	DB225
ON-OFF-ON	DC220	DC221	DC225
5A 250VAC, 10A 125VAC, 1/2 HP 125-250VAC, 4(4) 250VACu TUV approved			wire
ON-NONE-OFF			leads
			DA945 ¹

2 ACTUATOR STYLE	
B bat	P paddle

3 ACTUATOR COLOR²	
B black	W white

4 BUSHING COLOR²	
B black	W white

NOTES

- 1 Available with wire leads and ON-OFF circuit only.
- 2 Additional colors available. Please consult factory.

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