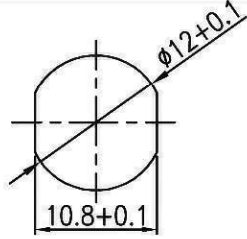
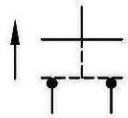
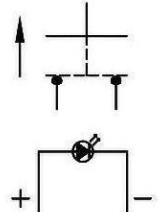
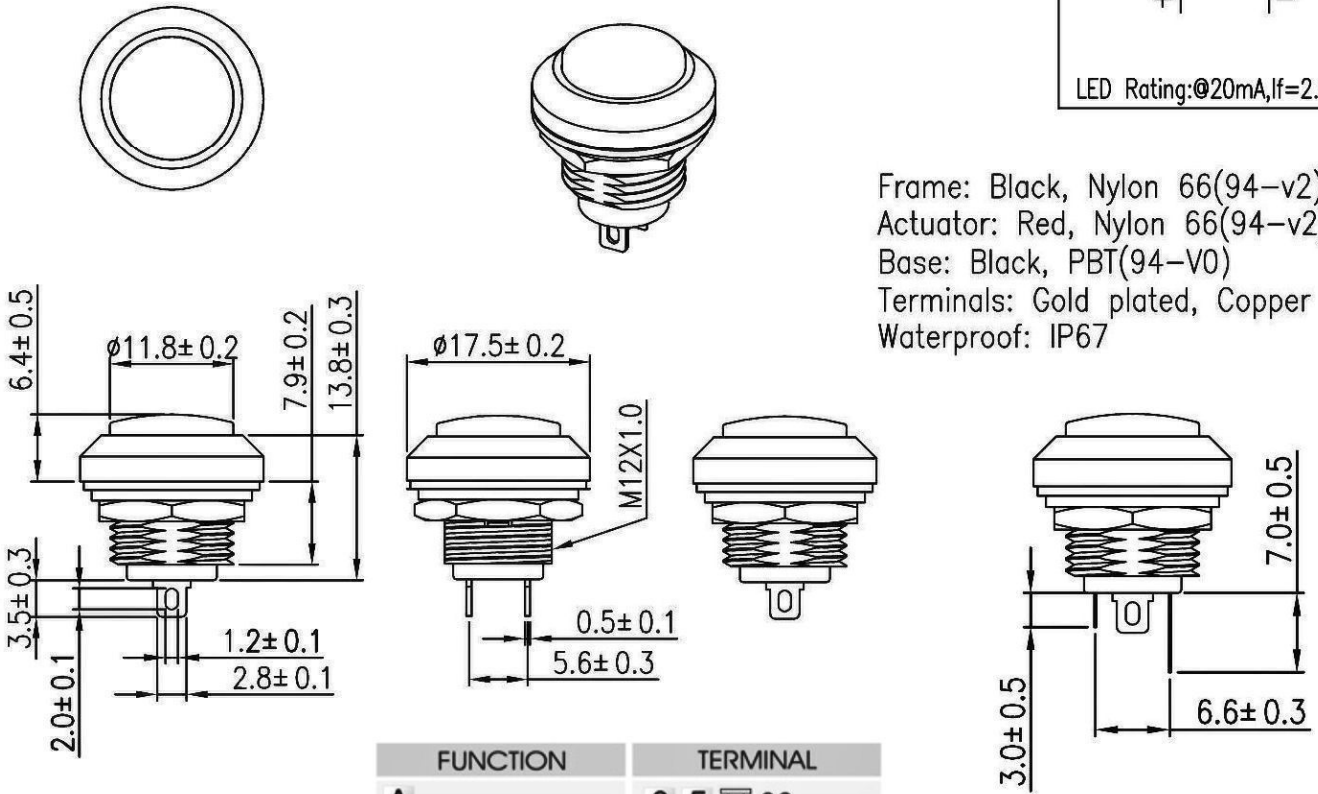


THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY TO CW INDUSTRIES INCORPORATED AND ITS AFFILIATES. IT MAY NOT BE DISCLOSED TO ANYONE, OTHER THAN CW INDUSTRIES PERSONNEL, WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM CW INDUSTRIES INCORPORATED, SOUTHAMPTON, PENNSYLVANIA USA.

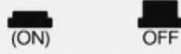


Rating	400mA 32VAC 125mA 125VAC 100mA 50VDC	Mounting Hole 	Circuit Diagram A  AL 
Contact Resistance	50m ohm Max		
Insulation Resistance	DC 500V 100M ohm Min.		
Dielectric Strength	AC 1000V 1minute		
Operation Temperature	-25°C~85°C		
Function	SEE CHART	Thickness: 1.5~4.0mm	

LED Rating: @20mA, If=2.0VDC

Frame: Black, Nylon 66(94-v2)
Actuator: Red, Nylon 66(94-v2)
Base: Black, PBT(94-V0)
Terminals: Gold plated, Copper
Waterproof: IP67



Illuminated Switch

FUNCTION	TERMINAL
A  2P SPST	0 5  SO
AL  2P SPST (LED)	

() = Momentary Function

RoHS Compliant

CW INDUSTRIES
Southampton, Pa. 18966
Tel 215.355.7080/www.cwind.com

Date Drawn: 1/05/11

Rev. 0

Unit: mm

Checked By: G.GULD

Title:
PUSH BUTTON SWITCH

CW P/N:
GPB556XSERIES

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9