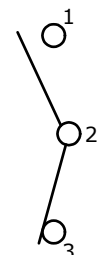
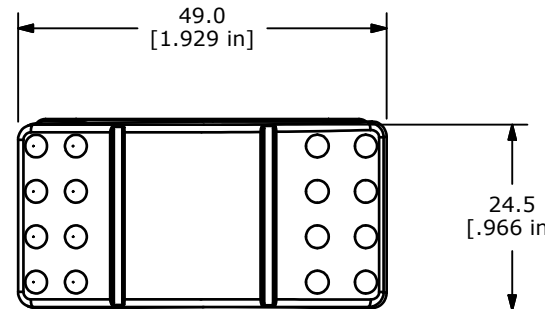
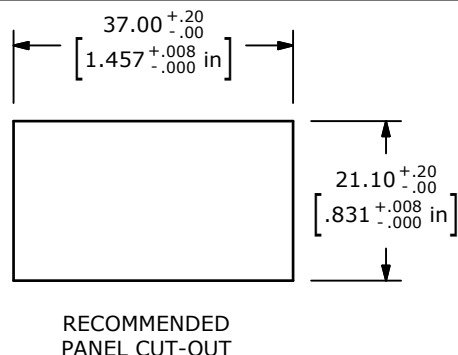


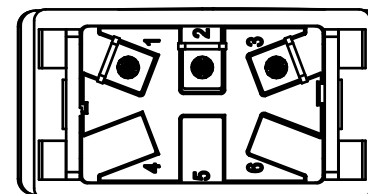
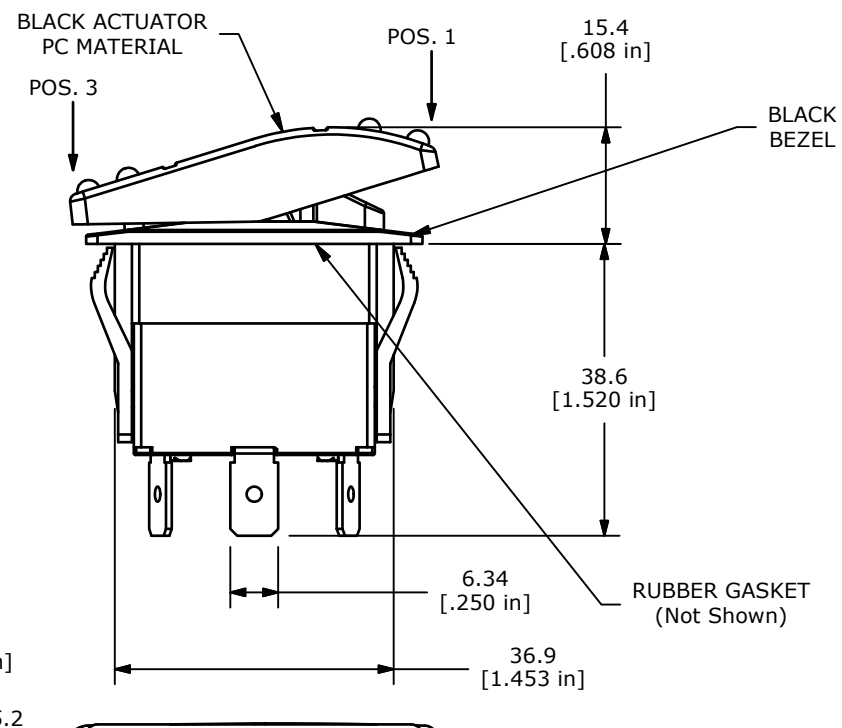
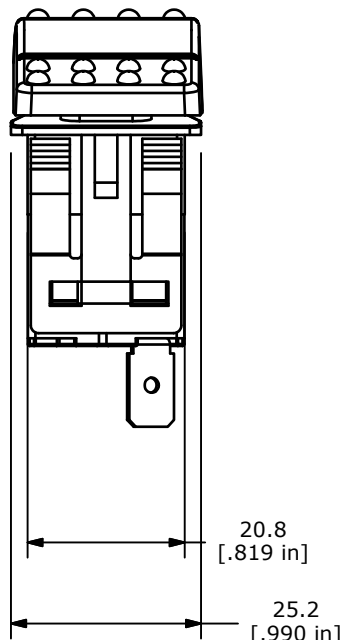
▲ SWITCH FUNCTION		
POS. 1	POS. 2	POS. 3
ON	N/A	ON
1-2	N/A	2-3



CIRCUIT: SPDT  
ON - ON

## NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.X = ±0.4  
X.XX = ±0.25
3. TERM. NOS. FOR REF. ONLY
4. RATING: 16A @ 30VDC, 50/60Hz, µT55  
UL LISTED
5. ELECTRICAL LIFE: 10,000 CYCLES
6. MECHANICAL LIFE: 30,000 CYCLES
7. CONTACT RESISTANCE: <20 MILLI-OHMS INITIAL
8. DIELECTRIC STRENGTH: >1,500V AC 1MIN
9. INSULATION RESISTANCE: >100 MOHMS @ 500VDC
10. OPERATING TEMP: 0°C to 55°C
11. LED VOLTAGE: NONE
12. ▲DENOTES CRITICAL PARAMETER.
13. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT



B	21355	Drawing Cleanup	1/15/14	rc
A	21252	New Release	8/14/13	rc
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED

E-SWITCH®				
TITLE R712FA1-SXXXNBDNNX				
SCALE	DATE	DR	DWG	REV
1:1	8/14/2013	rc	C700003	B

**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 дистрибуторами 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 Р В 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru  
moschip.ru\_4

moschip.ru\_6  
moschip.ru\_9