

TECHNICAL CHARACTERISTICS

SPECIFICATION

>Contact Rating:

Switching: 25mA, 24VDC
 Non-Switching: 100mA, 50VDC

>Contact Resistance:

Initial: 50mOHM max.
 After Life Test: 100mOHM max.

>Insulation Resistance:

min. 100MOHM at 500VDC

>Dielectric Strength:

500VAC for 1 minute

>Operating Force:

1000g max.

>Mechanical Life:

min. 5000 cycles

>Electrical Life:

2000 cycles / 25mA, 24VDC

>Raise Actuator Type

MATERIAL

>Cover: PBT UL 94V-0, color Red

>Base: PA 66 UL 94V-0, color Black

>Actuator: PA 66 UL 94V-0, color White

>Contact: Gold Plated

>Terminal: Tin Plated

SOLDERING INFORMATION

>Terminal in THT version

>Wave soldering 260°C 10sec. max

>Hand soldering with 30W or under at 350°C for 3 sec. max or at 270°C for 5 sec max

>Keep in "off" position during soldering

>Ultrasonic cleaning not re-commended

>Any inflow of Flux into the switch may influence the contact function

ENVIRONMENTAL

>Storage condition: -40°C ~ +85°C

>Operation condition: -40°C ~ +85°C

>Compliance: Lead Free, ROHS, Reach

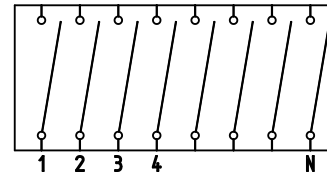
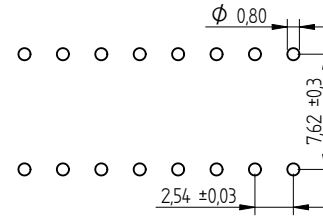
PACKAGING INFORMATION

>Tube packaging only

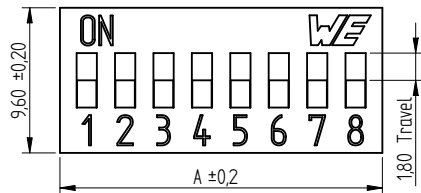
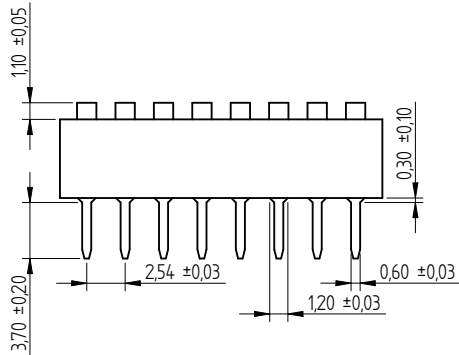
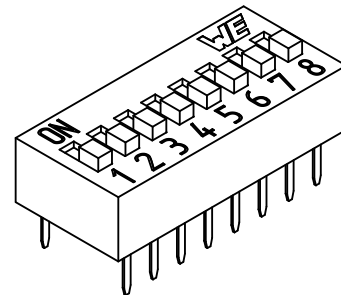
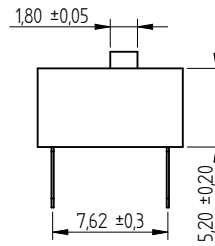
>On delivery in "off" position

DIMENSION

No.Of Pole	1	2	3	4	5	6
Dim. A (mm)	3,54	6,08	8,62	11,16	13,70	16,24
No.Of Pole	7	8	9	10	12	
Dim. A (mm)	18,78	21,32	23,86	26,40	31,48	



Wiring Diagram



		GENERAL TOLERANCE		Basic material		
		.x = +/- 0,2 .xx = +/- 0,15				
		Date	Name	DESCRIPTION		
		Drawn	09-02-24	Jelisarow	WE-SWITCH_BOX_Type, THT version	
		Checked			raise Actuator without top tape sealed	
				Scale	2:1	Position
				Drawing.- No. 4181172709xx		SIZE
						A4
REV	FILE	DATE	BY	EDV NO	4181172709xx.dft	System Solid Edge V20

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