

- Rectangular caps; square solution
- Rocker-action pushbutton cap
- 15.1 mm x 15.1 mm
- h = 12.2 mm
- Material: ABS/polycarbonate
- Temp. Range:
  - Solid cap and bezel: -40/+65°C
  - Transparent cap: -40/+85°C
- Panel cut-out: 1B/1C+2C/2D-15.5 x 15.5

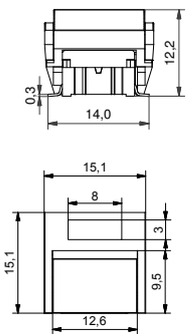


All dimensions in mm

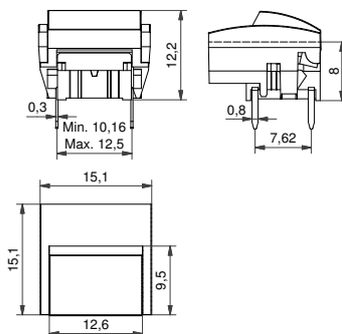
Tolerances +/-0.2mm

### DIMENSIONS

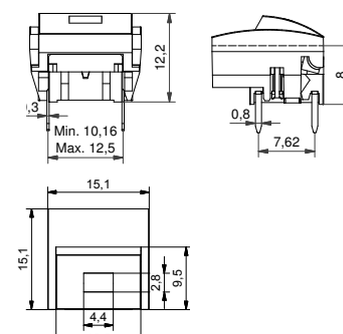
#### SMD 1B+2D



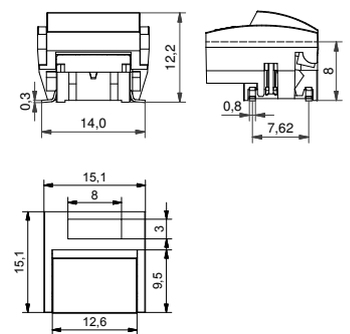
#### TH 1B+2C



#### TH w/LED 1C+2C



#### SMD w/LED 1B+2D



### ILLUMINATED - HOW TO ORDER

Switch	Mounting	Actuation force	LED	Cap	Bezel
<b>5 G</b>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>1 C</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>2 C</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<b>TH9</b> through-hole	<b>20</b>	<b>01</b> blue	Solid colour	Colour code
	<b>SH9</b> surface mount	<b>35</b>	<b>22</b> green		
		<b>65</b>	<b>42</b> yellow	<b>1 B</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>2 D</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		<b>Q*</b>	<b>61</b> white	Transparent	Colour code <input type="checkbox"/> Lens
			<b>82</b> red		
			<b>2242</b> green/yellow		
			<b>8222</b> red/green		
			<b>8242</b> red/yellow		

\*For an illuminated quiet 2.0N switch add Q to the end of the switch part number.

### NON-ILLUMINATED - HOW TO ORDER

Switch	Mounting	Actuation force	Cap	Bezel
<b>5 G</b>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>1 B</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>2 C</b> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<b>TH9</b> through-hole	<b>20</b>	Solid colour	Colour code
	<b>SH9</b> surface mount	<b>20Q</b>		
		<b>35</b>		
		<b>65</b>		

### COLOUR CODES

Transparent caps	Solid caps 1B	Solid caps 1C	Solid colours 2C & 2D:	Lenses
<b>16</b> frosted white	<b>00</b> blue	<b>03</b> grey	<b>00</b> blue	<b>1</b> transparent
	<b>02</b> green	<b>08</b> red	<b>03</b> grey	<b>2</b> green
	<b>03</b> grey	<b>09</b> black	<b>06</b> white	<b>4</b> yellow
	<b>04</b> yellow		<b>08</b> red	<b>6</b> frosted white
			<b>09</b> black	<b>8</b> red

Ordering example:  
 5GTH93561+1C031+2C09 with illumination OR 5GSH965+1B08+2D081 without illumination OR \*5GSH92001Q (illuminated quiet version)  
 Please see colour codes, updates of products and changes of specifications on [www.mec.dk](http://www.mec.dk)

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9