

# KST Series Long Travel Tact Switch for SMT

## Features/Benefits

- Rubber actuator
- Silver contact material
- J or G terminals
- Compatible with pick and place machines

## Typical Applications

- Front panel
- Car dashboards
- Telephone set
- Instrumentation



- IP40 sealed
- RoHS compliant and compatible

## Specification

FUNCTION: Momentary  
CONTACT ARRANGEMENT: 1 make contact = SPST N.O.  
TERMINALS: J BEND OR GULLWING TYPE FOR SMT

## Mechanical

MAXIMUM APPLIED FORCE: 4 KG (4078GF)\*  
\* VALID ONE TIME. MAXIMUM ALLOWED TRAVEL TO AVOID OVERLOAD ISSUES IS 1.75MM

Type	Operating force Fa N (grams)±30%	Operating life (operations)	Travel to make
KST221G / J	1,6-3,2	100,000	1,3+0,3/-0.2
KST241G / J	2,45-4,55	100,000	1,3+0,3/-0.2

## Packaging

Switches are delivered on continuous tape and reels of 1,000 pieces, 330 (12.992) external diameter. Other dimensions according to IEC 60286-3.

This data sheet does not provide enough information for applications which require a certain level of quality or safety such as automotive, medical systems, safety equipment.  
Please contact your sales representative to get contractual specification package.

## Electrical

SWITCHING POWER MAX.:	1.0 VA	0.2 VA
MAXIMUM POWER:	1.0 VA	0.2 VA
MAXIMUM VOLTAGE:	32 VDC	32 VDC
MINIMUM VOLTAGE:	20 MV	20 MV
MAXIMUM CURRENT:	50 MA	10 MA
MINIMUM CURRENT:	1 MA	1 MA
DIELECTRIC STRENGTH:	≥ 250 Vrms	
CONTACT RESISTANCE:	< 100mΩ	
INSULATION RESISTANCE:	Initial measurement: ≥ 1GΩ	
	After damp heat: ≥ 10MΩ	
BOUNCE TIME:	< 5 ms	

## Environmental

OPERATING TEMPERATURE: -40°C to +85°C (Silver)  
-40°C to +125°C (Gold)

STORAGE TEMPERATURE: -40°C to +85°C (Silver)  
-40°C to +125°C (Gold)

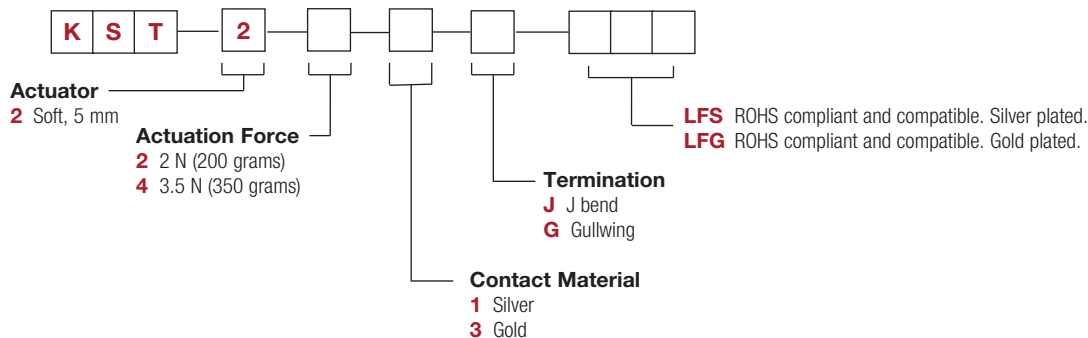
## Process

Compatible with the lead free reflow soldering process.

**NOTE:** Specifications listed above are for switches with standard options.  
For information on specific and custom switches, consult Customer Service Center.

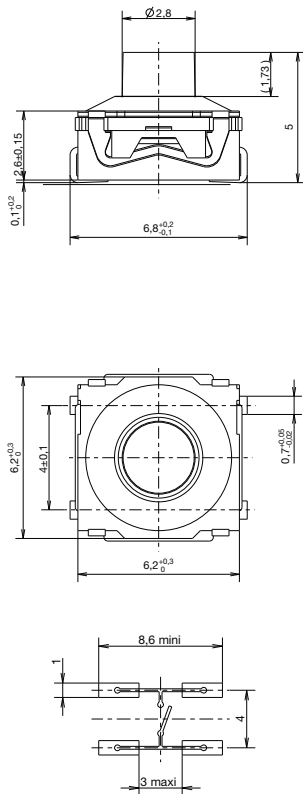
## How To Order

Our easy build-a-switch concept allows you to mix and match options to create the switch you need. To order, select desired option from each category and place it in the appropriate box.

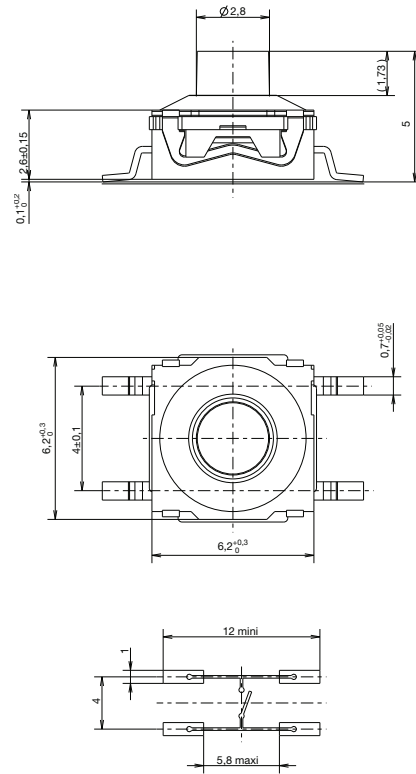


# KST Series Long Travel Tact Switch for SMT

**J** J BEND



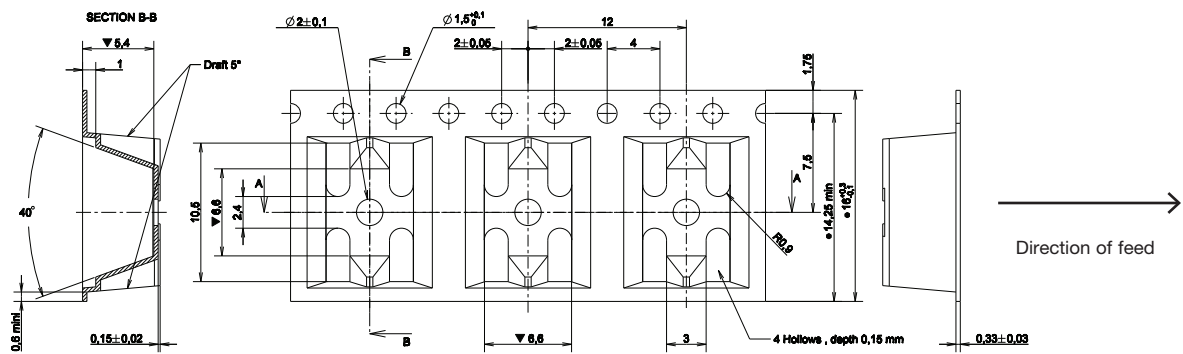
**G** GULLWING



Tactile Switches

## TAPE & REEL

FOR J AND G TERMINATION



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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А