

**FEATURES**

- ※ Compact-sized 2.8x3.8mm
- ※ Vertical or side actuation
- ※ Wide stem

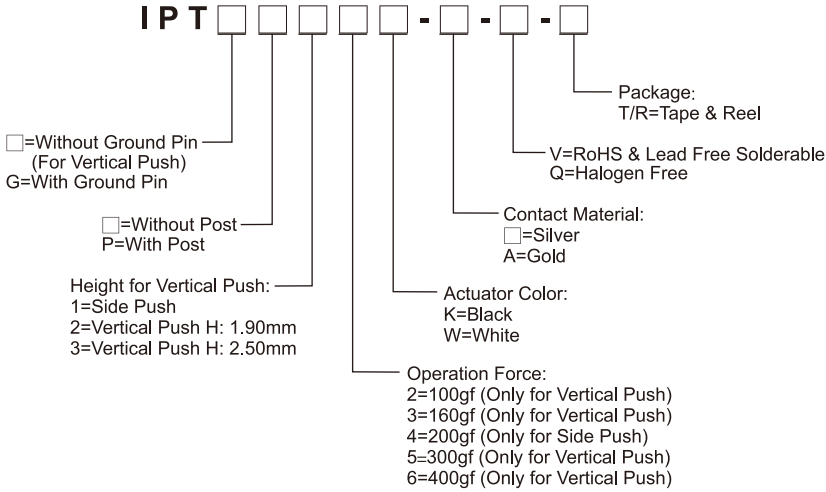
**APPLICATION**

- ※ Automotive
- ※ Portable electronic device
- ※ Control panel

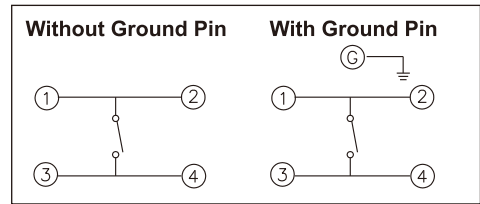
**SPECIFICATION**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Contact Rating        | 50mA, 12V DC   |
| Contact Resistance    | 100mΩ max.   |
| Insulation Resistance | 100MΩ min. 500V DC   |
| Dielectric Strength   | 100V AC/1 minute   |
| Operating Force       | 100±50gf, 160±50gf (Vertical Push)<br>200±65gf (Side Push)<br>300±80gf, 400±80gf (Vertical Push) |
| Travel                | 0.13mm (Vertical Push)<br>0.20mm (Side Push)   |
| Operating Life        | 50,000 cycles for 300/400gf<br>100,000 cycles for 100/160/200gf                                  |
| Operating Temp.       | -20°C ~ +70°C  |
| Storage Temp.         | -30°C ~ +80°C  |

**HOW TO ORDER**



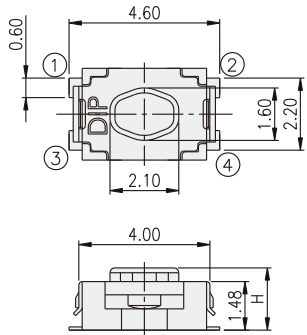
**CIRCUIT**



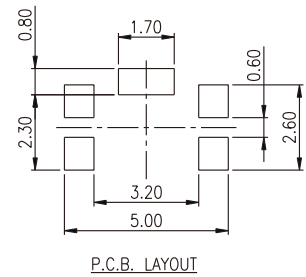
**PACKAGE**

<Tape & Reel>  
IPTGP1: 3000 pcs  
IPTG1: 3500 pcs  
IPTG2: 7000 pcs  
IPTG3: 6000 pcs

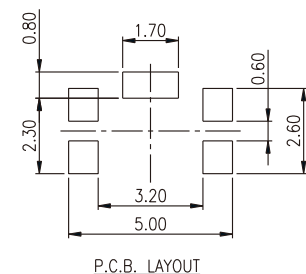
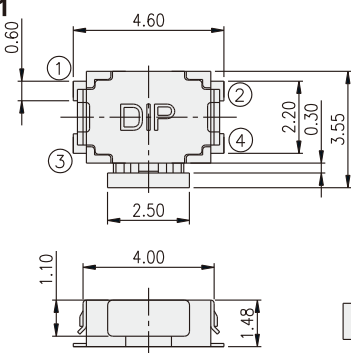
**IPTG**



| PART NO. | H    |
|----------|------|
| IPTG2    | 1.90 |
| IPTG3    | 2.50 |



**IPTG1**





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.