

SPECIFICATIONS

Contact Rating: Gold .4VA max. @ 20 VDC or VAC Max.
 0.1 Amps @ 5 VDC
 1 Amps @ 125-UL, CSA
 3 Amps @ 125-UL, CSA

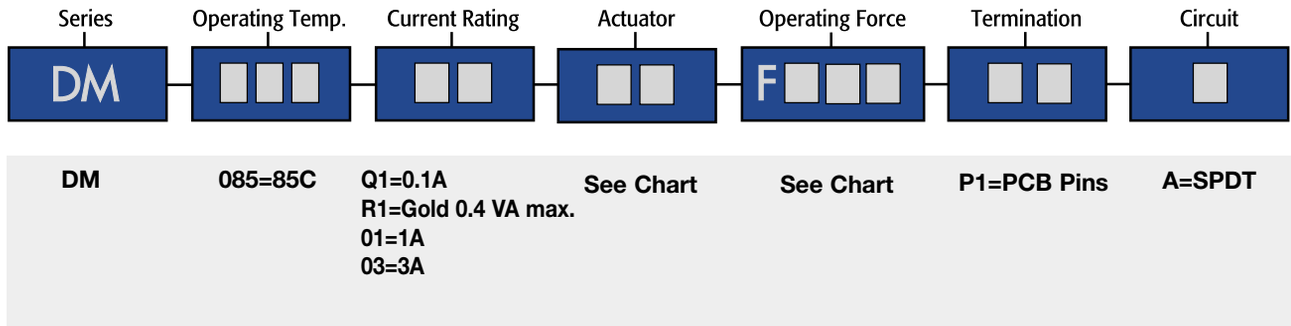
Electrical Life: 100,000 cycles typical
 Mechanical Life: 1,000,000 cycles typical
 Insulation Resistance: 100 MΩ min.
 Dielectric Strength: 1,000 V RMS @ sea level.
 Operating Temperature: -25° C to 85° C (std)
 Operating Force: See Chart

MATERIALS

Switch Housing: High Temperature PBT (UL94 V-0)
 Actuator Button: High Temperature PBT (UL94 V-0)
 Terminals: Copper Alloy
 Contacts: Silver (std) or Gold
 Spring: Spring Steel



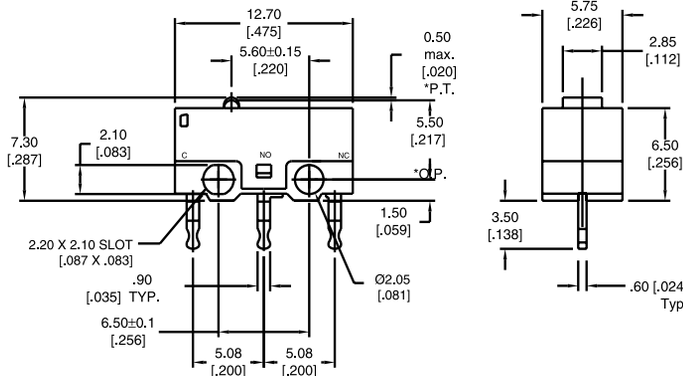
HOW TO ORDER



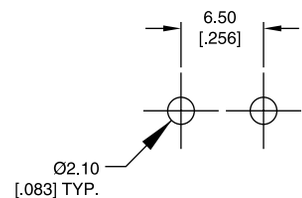
EXAMPLE

DM → **085** → **Q1** → **03** → **F050** → **P1** → **A**

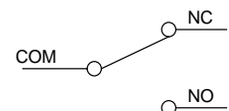
SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.



P.C. MOUNTING



Schematic



SUBMINIATURE SNAP ACTION SWITCH

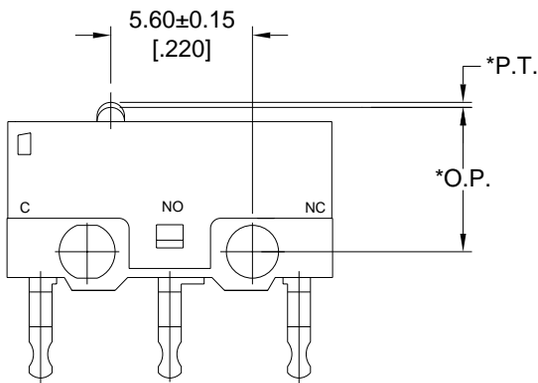
ACTUATOR OPTIONS

ACTUATOR AND OPERATING FORCE CHART

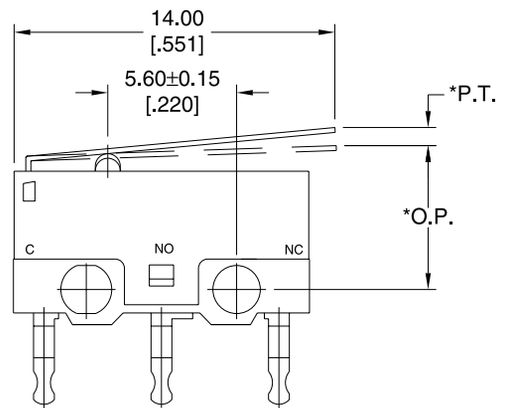
ACTUATOR	ACTUATION/RETURN FORCE	ACTUATION/RETURN FORCE	PT	OP	OT
00	060 / 15	125 / 40	0.5	5.5	0.2
01	015 / 5	045 / 8	1.8	6.8	0.2
02	025 / 6	050 / 10	1.8	10.0	0.6
03	030 / 7	055 / 12	1.8	7.5	0.4

PT= Pretravel OP= Operating Point OT= Over Travel

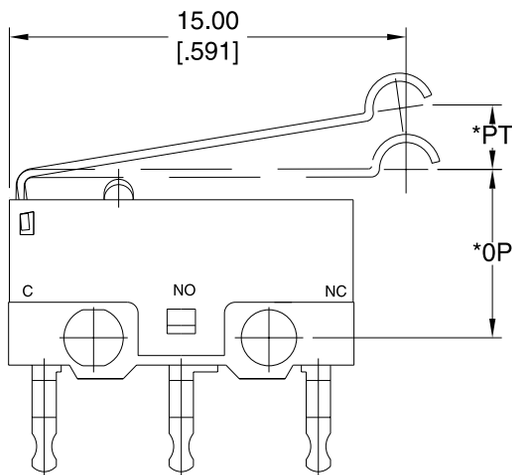
00



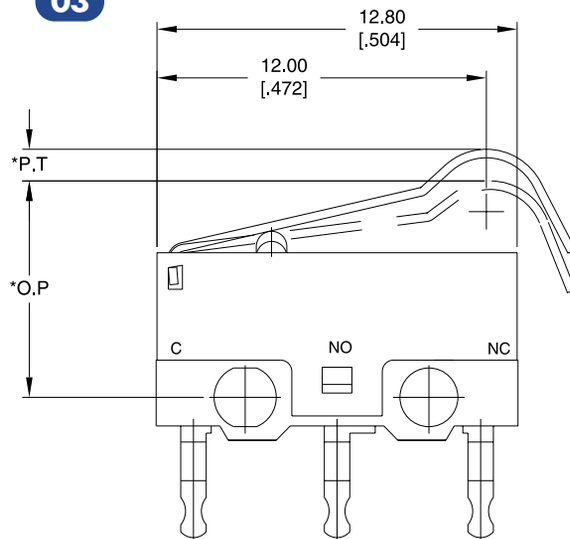
01



02



03



SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.



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

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