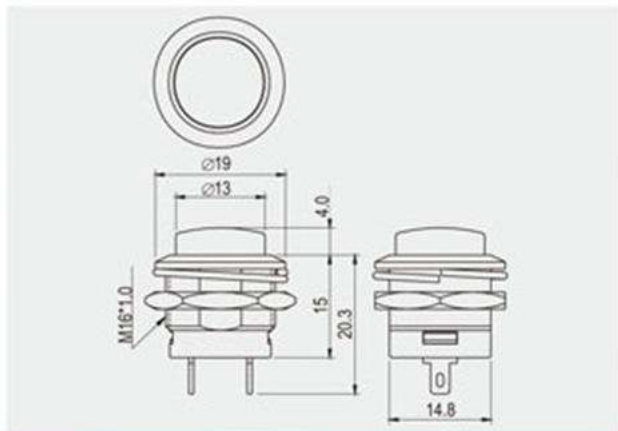


Переключатель кнопочный серии R13-507

OFF-(ON)



FEATURES

- * MATERIAL: Frame is nylon glass fiber(UL flame: 94HB), Actuator is ABS. Terminals are silver plated brass. Base is PBT.
- * M type are metal frames, nickel plated brass.
- * Mounted by nut.

R13-507

BODY	FUNCTION	TERMINAL
Plastic Body 	Metal Body 	A OFF 2P SPST (ON) 0 5 SO

* () =momentary



Rating

6A 125V AC
3A 250V AC

Contact resistance

50mΩ Max

Insulation resistance

DC 500V 100MΩ Min

Dielectric strength

AC 1000V 1 minute

Cut-out



6 mm max

R13-507 - это кнопочный переключатель с толкателем красного, черного, зелёного или жёлтого цвета (push-button switches) и монтажным диаметром 16 мм. Обычно такие кнопки устанавливаются в корпусе оборудования через круглое отверстие 16 мм.

Основные характеристики:

- ❖ Монтажное отверстие: 16 мм (диаметр корпуса для установки).
- ❖ Тип действия: без фиксации - моментальная (рабочее состояние только при нажатии, после отпускания возвращается).
- ❖ Контактная схема: SPST (один контакт — нормально разомкнутый) - замыкается при нажатии.
- ❖ Номинальный ток/напряжение: до 3 А при 250 VAC.
- ❖ Контактный материал: латунь или аналогичные, подходит для пайки или с клеммами.
- ❖ Материал: пластик (корпус и колпачок).
- ❖ Комплектация: гайка и шайба для крепления на панель.
- ❖ Размеры: длина корпуса около 25 мм, диаметр 16 мм.

Применение:

Такие кнопки используются во множестве устройств и проектов:

- панели управления бытовой техники, электроинструментов и приборов;
- в DIY-и Maker-проектах (Arduino, Raspberry Pi, платы управления);
- как кнопки старта/стопа, сигнализации или ввода команд в электронике.

