# VITCHES

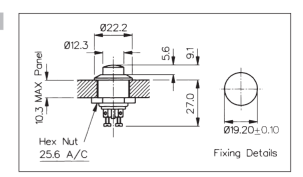


## **Push Button**

#### FRONT PANEL MOUNTING



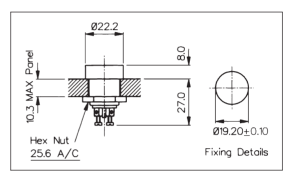
- 22mm diameter
- Prominent Button
- S.P. Push to Make
- Screw Terminals
- Brass, Chrome Plated Body, Glass Filled Nylon Button



#### FRONT PANEL MOUNTING



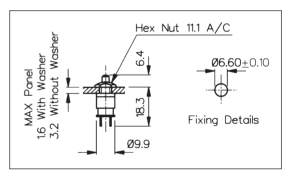
- 22mm diameter
- Recessed Button
- S.P. Push to Make
- Screw Terminals
- Brass, Chrome Plated Body, Glass Filled Nylon Button



## REAR PANEL MOUNTING



- S.P. Push to Make
- Solder Tags
- 1A, 28Vac/dc
- Brass Nickel Plated Body, Glass Filled Nylon Button



| Specification                    | MP0012/Colour                                 | MP0012/1/Colour                               | MP0016/Colour                                 |
|----------------------------------|---|---|---|
| Terminations:                    | Screw Terminals                               | Screw Terminals                               | Solder Tags                                   |
| Switching:                       | S.P. Push to Make<br>Slow Momentary Action    | S.P. Push to Make<br>Slow Momentary Action    | S.P. Push to Make<br>Slow Momentary Action    |
| Max. Rating:                     | 0.25A. 250Vac, 1A. 110Vac,<br>2A. 12Vac/dc    | 0.25A. 250Vac, 1A. 110Vac,<br>2A. 12Vac/dc    | 1A 28Vac/dc (non-inductive)                   |
| Contact Resistance:              | $<15$ m $\Omega$                              | $<15$ m $\Omega$                              | $<15$ m $\Omega$                              |
| Insulation Resistance:           | $> 10^4 M\Omega$                              | $> 10^4 M\Omega$ .                            | $>$ 10 $^4$ M $\Omega$                        |
| Dielectric Strength:             | >2.5kVac                                      | >2.5kVac                                      | >2.0kVac                                      |
| Operating Temp. Range:           | -20°C to +85°C                                | -20°C to +85°C                                | -20°C to +85°C                                |
| Operatiing Pressure (typ):       | 936gms (33ozs)                                | 936gms (33ozs)                                | 634gms (22ozs)                                |
| Materials:<br>Moulding:<br>Body: | Glass Filled Nylon<br>Brass, Chrome Plated    | Glass Filled Nylon<br>Brass, Chrome Plated    | Glass Filled Nylon<br>Brass, Chrome Plated    |
| Contacts/Terms:                  | Brass, Silver Plated                          | Brass, Silver Plated                          | Brass, Silver Plated                          |
| Variants:                        | Button Colour: Standard - Black,<br>/RD (Red) | Button Colour: Standard - Black,<br>/RD (Red) | Button Colour: Standard - Black,<br>/RD (Red) |
| RoHS                             | Compliant                                     | Compliant                                     | Compliant                                     |



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

### Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru