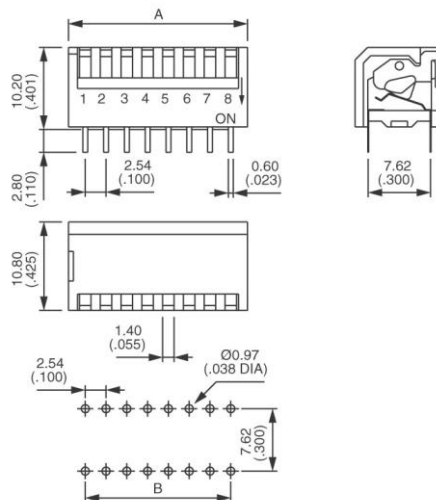


DIP Переключатель DP



Модель	Число поз.	Размер А, мм	Размер В, мм
DP-02	2	6.63	2.54
DP-03	3	7	5.08
DP-04	4	11.71	7.62
DP-05	5	14.25	10.16
DP-06	6	16.80	12.70
DP-08	8	21.87	17.78
DP-10	10	26.95	22.86
DP-12	12	32.03	27.94

Технические характеристики

Тип: DP

Ход штока: 2,0 мм

Рабочая температура: -20 °C ... +70 °C

Температура хранения: -40 °C ... +85 °C

Срок службы: 2,000 циклов

Рабочее усилие: 400 gf

Непереключаемые максимальные параметры: 100 мА, 50 VDC

Переключаемые: 25 мА, 24 VDC

Сопротивление контактов: 50 мΩ max

Сопротивление изоляции: 100 мΩ min at 500 VDC

Диэлектрическая прочность: 500 VAC / 1 minute

Материалы

Крышка: UL94V-0 PBT термопластик Цвет: черный

Ручка: UL94V-0 PBT термопластик Цвет: белый

Контакт: фосфор-бронза с золочением поверх никеля

База: UL94V-0 PBT термопластик Цвет: черный

Верхняя изоляция: полиэфирная пленка

Герметизирующий материал: эпоксидный

Процесс монтажа

- Для автоматизированного монтажа рекомендуемая температура 260 °C max 5 секунд
- Ручной монтаж: 350 °C 5 секунд
- Убедитесь, что все контакты в положении “выключено” или это может увеличить усилие переключения и сопротивление контактов
- Не промывайте переключатель кроме защищенного типа, который допускает мойку спреем сверху



107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16

телефон: (495) 963-6120

факс: (495) 963-4994

e-mail: quartz1@quartz1.ru

Сеть магазинов

КВАРЦ

Радиодетали и электронные компоненты

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д31

телефон/факс: (495) 788-8899 многоканальный

e-mail: mqz@quartz1.ru