

## КНОПКИ МИНИАТЮРНЫЕ

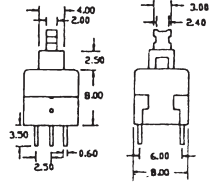
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий ток: ..... 0.3 А (0.1 А)  
 Рабочее напряжение: ..... 30В  
 Сопротивление изоляции: ..... не менее 100 МОм  
 Сопротивление контактов: ..... не более 50 МОм

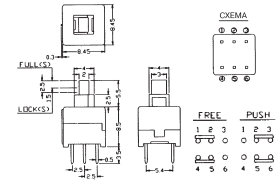
Предельное напряжение: ..... 250 В перем. тока в течение 1 мин.  
 Усилие: ..... 200 г  
 Диапазон рабочих температур: ..... -25...+65°C

**B170G/B170H**

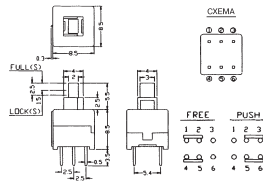
с фикс./без фикс.  
8 мм (0,1 А)

**PS845L**

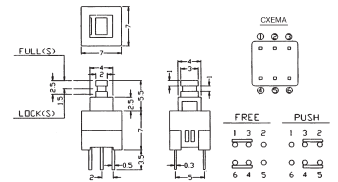
с фиксатором  
8.45 мм

**PS850L**

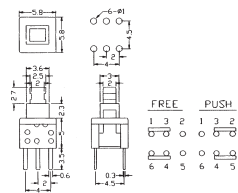
с фиксатором  
8.5 мм

**PS700L**

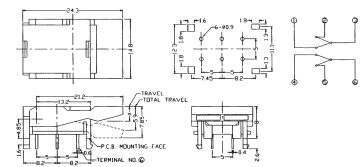
с фиксатором  
7 мм

**PS580N/ PS580L**

без фикс./ с фикс.  
5.8 мм (0.1 А)

**HS-010A2L**

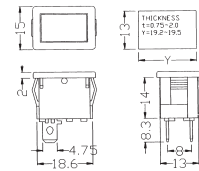
Выкл. клавишный



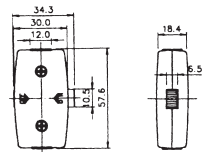
## КОММУТАЦИОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

**R19L**

Индикатор неон.  
в корп.  
220 В

**B17440**

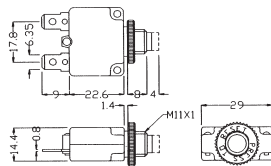
Выкл. на шнур  
250 В, 3 А

**88-15-100-01**

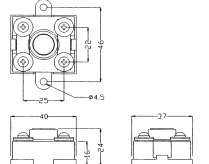
250 В, 15 А

**88-10-100-03**

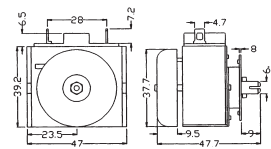
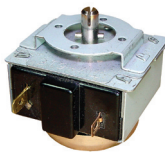
250 В, 10 А  
Сетев. выкл.  
с защелкой

**SPA-115**

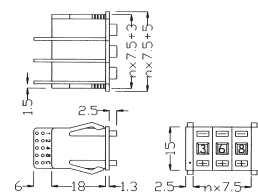
Термостат 220 В, 25 А  
Рабочая темп.:  
-60...+150°C  
Точность: ±5°C  
Долговеч.: мин. 1000  
циклов

**SPA-117**

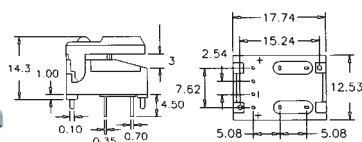
Таймер 15 мин  
250 В, 6.5 А  
Долговечность:  
мин. 5000 циклов

**PWS-209**

Перекл. код.  
дв./дес.  
28 В, 0.1 А

**SP86-B1-9-2**

Переключатель  
с индикацией  
Один светодиод  
24 В, 0.05 А

**SP86-B2-9-2/3**

Переключатель  
с индикацией  
Два светодиода  
24 В, 0.05 А  
желтый/зеленый

