

## КНОПКИ ТАКОВЫЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее напряжение: ..... 12 В  
 Предел. напряж.: .. 250 В перем. тока в теч. 1 мин.

Сопротивление изоляции: ..... 100 МОм  
 Диапазон рабочих температур: ..... -25...+70°С

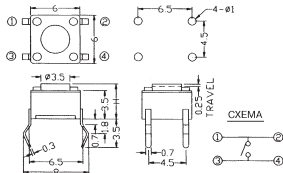
Сопротивление контактов: ..... 0.1 Ом  
 Рабочий ток: ..... 0.05 А

**TS-A1PS-130**

h=4.3 мм

**TS-A2PS-130**

h=5 мм

**TS-A3PG-130**

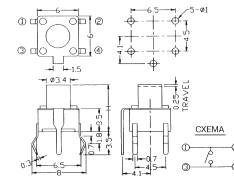
h=7 мм

**TS-A4PG-130**

h=9.5 мм

**TS-A6PG-130**

h=13 мм

**TS-A3PS-130**

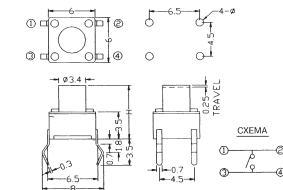
h=7 мм

**TS-A4PS-130**

h=9.5 мм

**TS-A6PS-130**

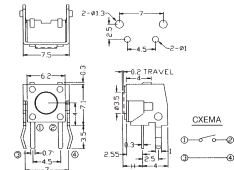
h=13 мм

**TS-A1PV-130**

h=3.2 мм

**TS-A2PV-130**

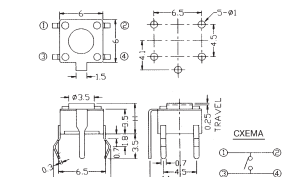
h=5 мм

**TS-A1PG-130**

h=4.3 мм

**TS-A2PG-130**

h=5 мм

**TS-A3PV-130**

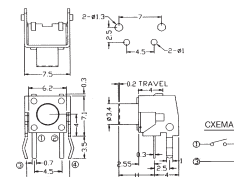
h=7 мм

**TS-A4PV-130**

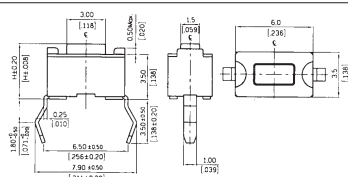
h=9.5 мм

**TS-A6PV-130**

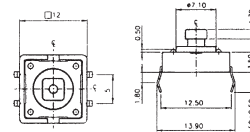
h=12 мм

**DTS-32**

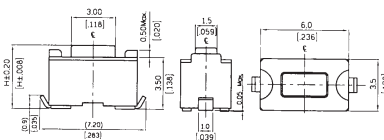
h=5.0 мм

**DTS-24N**

h=7 мм

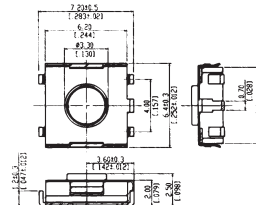
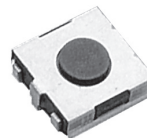
**DTSM-32**

h=5.0 мм

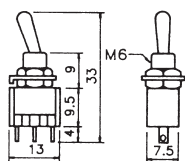
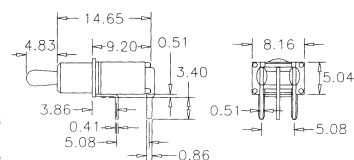
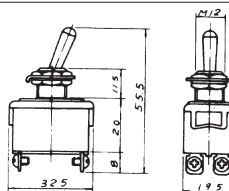
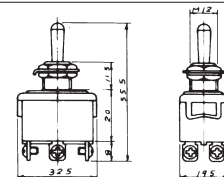
**DTSGL-61K**

h=2.5 мм

с заземлением



## ТУМБЛЕРЫ

**SS-309**ON-OFF  
250 В, 3 А  
(SPDT)\***DS-61**ON-OFF  
120 В, 3 А  
(SPDT)\***SS-309-3W**ON-OFF-ON  
250 В, 3 А  
(SPDT)\***SS-322-3W**ON-OFF-ON  
250 В, 10 А  
(DPDT)\*

\* SP DT 1. SP – одна контактная группа  
 1 2 DP – две контактные группы  
 2. ST – размыкающая или замыкающая контактная группа  
 DT – переключающая контактная группа