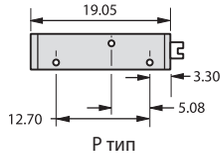
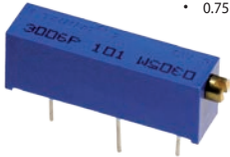


## ПОДСТРОЕЧНЫЕ РЕЗИСТОРЫ (ТРИММЕРЫ)



**3006P**

- Металлокерамика
- 15 оборотов
- Выводные
- 0.75 Вт



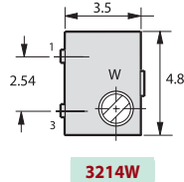
### СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

3006	P	1	102
1	2	3	

1. Серия
2. Тип
3. Кодовое обозначение номин. сопротивления: первые две цифры обозначают значение сопротивления в Омах, третья – множитель (степень числа 10).

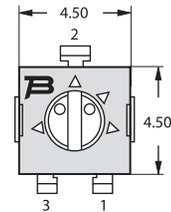
**3214**

- Металлокерамика
- 5 оборотов
- SMD
- 0.25 Вт



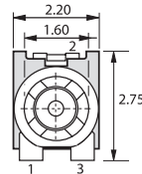
**3314**

- Металлокерамика
- 210°
- SMD
- 0.25 Вт



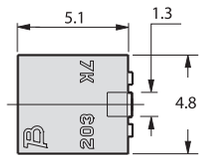
**3302**

- Металлокерамика
- 260°
- SMD
- 0.15 Вт



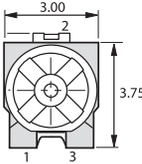
**3224**

- Металлокерамика
- 11 оборотов
- SMD
- 0.25 Вт



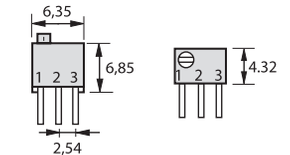
**3303**

- Металлокерамика
- 260°
- SMD
- 0.15 Вт



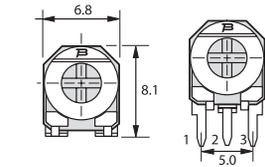
**3266**

- Металлокерамика
- 12 оборотов
- Выводные
- 0.25 Вт



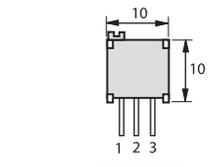
**3306**

- Металлокерамика
- 215°
- Выводные
- 0.2 Вт



**3296**

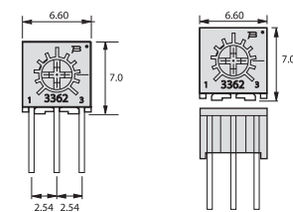
- Металлокерамика
- 25 оборотов
- Выводные
- 0.5 Вт



**3362**

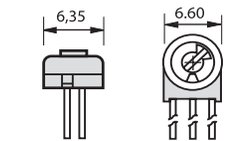
**3366**

- Металлокерамика
- 240°
- Выводные
- 0.5 Вт



**3329**

- Металлокерамика
- 240°
- Выводные
- 0.5 Вт

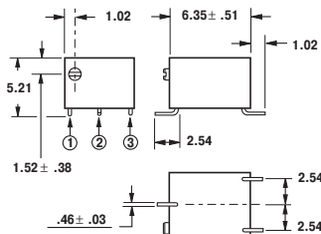


3362 P заменяет СПЗ-19А

3329 H является полным аналогом СПЗ-19А

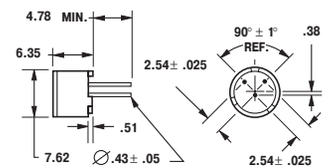
**3269**

- Металлокерамика
- 12 оборотов
- SMD
- 0.25 Вт



**3339**

- Металлокерамика
- 4 оборота
- выводные
- 0.5 Вт



**H-90**

Отвертка



Стандартный ряд номиналов для подстроечных резисторов: 10, 20, 50, 100, 200, 500, 1 К, 2 К, 5 К, 10 К, 20 К, 25 К, 50 К, 100 К, 200 К, 250 К, 500 К, 1 М.