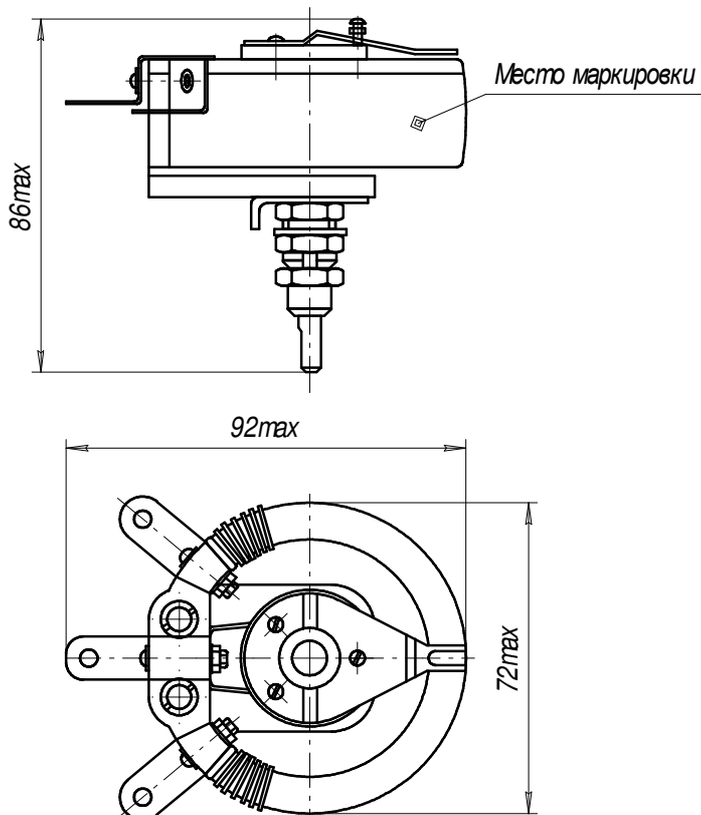


## РЕЗИСТОРЫ ПЕРЕМЕННЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ СП5-37

Резисторы переменные проволочные подстроечные однооборотные с круговым перемещением подвижной системы для навесного монтажа предназначены для работы в цепях постоянного, переменного и импульсного токов напряжением до 500В (амплитудное значение).

Изготавливаются в климатическом исполнении В по ГОСТ В 20.39.404-81.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальная мощность рассеяния, Вт	80
Номинальное сопротивление в пределах, Ом	10...15000
Допустимое отклонение от номинальных сопротивлений, %	$\pm 10$ ; $\pm 20$
Интервал рабочих температур, °С	-60...+155
Минимальная наработка, час	15000
Минимальный срок сохраняемости, лет	15
Число циклов перемещения подвижной системы, цикл	
для номинальных сопротивлений 10-3300 Ом	1000;
для номинальных сопротивлений 4700-15000 Ом	500
Масса, г	320

### Обозначение при заказе:

Резистор СП5-37 3300 Ом  $\pm 10\%$  В ОЖО.468.563ТУ