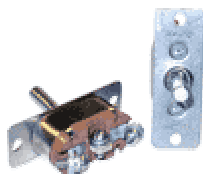
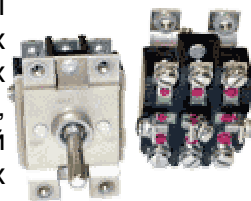


ТУМБЛЕРЫ



Выключатели и переключатели предназначены для работы в стационарных и передвижных установках и служат для коммутации электрических цепей постоянного тока при напряжении до 30 В, переключатель 2ПП-250 - для коммутации цепей переменного тока в закрытых электрических установках.



Могут использоваться в качестве выключателей и переключателей в различных видах техники, в том числе в автомобилях, тракторах, железнодорожном и речном транспорте.

Номинальное напряжение - 27 В, для 2ПП-250 - до 120 В и до 250 В переменного тока

Типы, величина номинальных токов, количество циклов включений и отключений, масса выключателей и переключателей приведены в **таблице**:

Тип	Номинальный ток, А	Наименование	Количество циклов включений и отключений	Масса, г
В-45М	35	Выключатель однополюсный	12500	32
ВН-45М	35	Выключатель нажимной однополюсный	10000	35
2В-45	20	Выключатель двухполюсный	12500	80
2ВН-45	20	Выключатель нажимной двухполюсный	12500	80
ПП-45М	35	Переключатель перекидной однополюсный	12500	38
ПН-45М-2	35	Переключатель нажимной с нейтральным положением однополюсный	20000	38
ППН-45	35	Переключатель перекидной с нейтральным положением однополюсный	12500	38
2ПП-45	20	Переключатель перекидной двухполюсный	12500	85
2ППН-45	20	Переключатель перекидной с нейтральным положением двухполюсный	12500	85
2ПН-20	20	Переключатель нажимной с нейтральным положением двухполюсный	12500	85
2ПНП-47	20	Переключатель нажимной с нормально замкнутыми контактами двухполюсный	12500	85
3ППН-45	20	Переключатель перекидной трехполюсный	10000	90
2ПП-250	5 (до 250В) 2 (до 120В)	Переключатель перекидной двухполюсный	10000	75

Виды климатического исполнения - УХЛЗ, ТЗ.
Степень защиты - IP30 по ГОСТ 14254, выводов IP00.
Способ крепления - при помощи винтов.
НТД - ТУ16-526.016-73.

При заказе необходимо указать:
наименование и тип;
климатическое исполнение (только для Т);
вид приемки (с приемкой ОТК);
номер технических условий.

Магазин "Радиодетали" Тел./факс: (342) 212-54-00 (многоканальный)