

**[тумблер 2-х поз. 4602.3710](#)**  
**[25А-12В 24В-12,5А](#)**

**[Перейти на сайт для заказа](#)**



### **Описание и технические параметры**

Тумблер двухпозиционный 4602.3710 предназначен для коммутации цепей постоянного тока. Используется в схемах электрооборудования автомобильной и тракторной техники. Имеет два внешних вывода с винтовым способом крепления внешних проводов. Для монтажа переключателя на панелях и щитах используется монтажная планка с отверстиями под винты М4. Корпус изделия металлический. Контактная система управляется рукояткой с "ломающимся" рычагом, что обеспечивает мгновенное переключение, не зависящее по времени от скорости воздействия оператора на рукоятку переключателя. В некоторых модификациях переключателя используется рукоятка со светящимся глазком.

Технические характеристики переключателя 4602.3710 :

напряжение номинальное 12 -24 В;

ток коммутации - при напряжении 12В -25А, при напряжении 24В - 12,5 А;

коммутационный ресурс - 12500 циклов;

температура токр от -50 до+50оС;

относительная влажность до 85% при токр 35оС;

механический момент при переключении 0,7-2,5 кгс;

сопротивление изоляции не менее 20Мом;

вес переключателя не более 45 гр.