

Рубильник РБ представляет собой трехполюсный коммутационный аппарат, состоящий из одного ряда совмещенных и контактных стоек, смонтированных на общей плите.

У аппаратов с боковым приводом ножи связаны осью, приводящейся в движение посредством симметрично расположенных по длине тяг, второй конец которых шарнирно соединен с валом, установленным на двух подшипниках с задней стороны панели. Этот вал приводится во вращение боковой съемной рукояткой, устанавливаемой на одном его конце. Рубильник РБ не допускает самопроизвольное включение или отключение, для заземления имеется специальный винт.

Включенное или отключенное положение аппарата указывается положением рукоятки привода.