

Выключатель, содержащий немагнитный корпус, геркон, постоянный магнит и пружину, отличающийся тем, что в него введены немагнитная подвижная планка и отвес, причем немагнитный корпус и немагнитная подвижная планка имеют посередине по одному приливу, на котором расположена полуось на половину ширины устройства, а на второй половине ширины - выполнен приямок для размещения аналогичной полуоси, вокруг установленных вместе полуосей размещена полукруглая пружина сжатия, оба свободных конца которой утоплены соответственно в углубления немагнитного корпуса и немагнитной подвижной планки, в торце, сбоку разведенного конца которой, параллельно ее нижней плоскости, жестко закреплен на ней постоянный магнит, параллельно немагнитному корпусу жестко закреплен на нем сбоку, в одной вертикальной плоскости с постоянным магнитом геркон с возможностью одного из его концов взаимодействовать с указанным постоянным магнитом, при этом отвес закреплен в торце разведенного конца немагнитной подвижной планки.