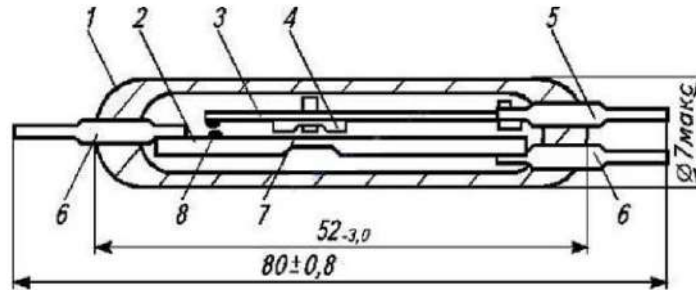


## Геркон на замыкание Q-5565 МКА-52202



Магнитоуправляемые герметизированные контакты (герконы) предназначены для коммутации электрических цепей постоянного и переменного токов при активной и индуктивной нагрузках.

Предельный ток коммутации (для редких включений) 34/65А

Напряжение коммутации пост/перем. 330/660В

Время срабатывания/ отпускания 8/7мс

Сопротивление контакта 0.2Ом

Сопротивление изоляции  $0.75 \times 10^8$  Ом

Структура условного обозначения:

МК - контакт магнитоуправляемый герметизированный;

А - замыкающий, исполнение по характеру коммутации;

52 - длина баллона, мм;

20 - повышенная мощность;

2 - длительно допустимый ток (4 А);

А - группа чувствительности (А, Б).