

## ДОПОЛНЕНИЕ К РУКОВОДСТВУ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Защёлка электромеханическая «ШЕРИФ-2 лайт с датчиком» имеет ряд особенностей, перечисленных в данном дополнении, по сравнению с защёлкой «ШЕРИФ-2 лайт». Остальное см. **Руководство по эксплуатации** на защёлку «ШЕРИФ-2 лайт», поставляемое в комплекте.

### 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защёлка «ШЕРИФ-2 лайт с датчиком» выпускается только в нормально открытой (НО) модификации.

Встроенный датчик положения ригеля (двери) реализован на базе геркона ("сухой контакт"). Контакты геркона замыкаются, когда дверь открыта (ригель извлечен из защёлки), и замыкаются, когда дверь закрыта (ригель вставлен в защёлку до упора). Датчик находится на тыльной стороне защёлки и крепится с помощью пластины.

**ВНИМАНИЕ!!! ВО ИЗБЕЖАНИЕ НАРУШЕНИЯ РАБОТСПОСОБНОСТИ ДАТЧИКА,  
ВИНТЫ ПЛАСТИНЫ ДАТЧИКА НЕ ВЫВИНЧИВАТЬ!**

Максимальный коммутируемый ток геркона, А, не более	0,5
Максимальное коммутируемое напряжение геркона, В, не более	36

### 5.1. ВАРИАНТЫ СБОРКИ ЗАЩЁЛКИ

