

ШЕРИФ-2 лайт с датчиком

ЗАЩЁЛКА ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКАЯ

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 базе магнитоуправляемого герметизированного сухого контакта (далее - геркона). Контакты геркона размыкаются, когда дверь открыта (ригель извлечен из защелки), и замыкаются, когда дверь закрыта (ригель вставлен в защелку до упора). Датчик находится на тыльной стороне защёлки и крепится с помощью пластины.

ВНИМАНИЕ!!! ВО ИЗБЕЖАНИЕ НАРУШЕНИЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ 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

