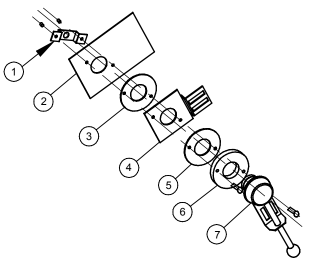
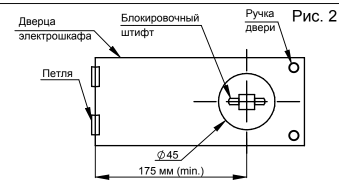
Рукоятка OptiSwitch DI-5, DI-6 (2000~3150A)

Рис. 1

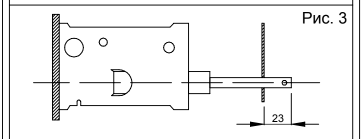


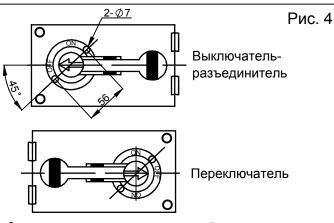
Сборочные единицы рукоятки:

- 1. Блокировочная скоба
- 2. Дверца электрошкафа
- 3. резиновая прокладка
- 4. Площадка для замка
- 5. Прокладка
- 6. Шильдик
- 7. Рукоятка



- 1. Выключатель должен быть установлен как можно дальше от дверных петель.
- 2. Минимальное расстояние от петель должно составлять 175 мм, чтобы не создавать помех при открытии и закрытии.
- 3. Просверлите отверстие диаметром 45 мм для монтажарукоятки. В случае невозможности точно спозиционироватьместо для сверления отверстия диаметром 45 мм, к внутренней поверхности двери нужно приложить телескопический вал и отметить (карандашом или иным способом) место его требуемого крепления.
- 4. Как показано на рис. 2 блокировать штифт должен находиться в горизонтальном положении в то время, как переключатель находится в положении OFF.

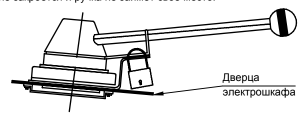




Соедините рукоятку с валом на наружней стороне дверцы электрошкафа как показано на рис.4, перенесите отверстия с шильдика на рукоятку и просверлите два отверстия диаметром 7 мм.

ВНИМАНИЕ

Не затягивайте крепежный винт пока дверца электрошкафа не закроется и ручка не займет свое место.



OptiSwitch DI-5, DI-6 (2000~3150A)

