

Встановлення дверного вмикача

1.1 Основна інформація

Дверний вмикач використовується для керування автоматичним регулюванням горіння без необхідності обслуговування або керування зовнішніми приладами (витяжка, вентилятор тощо). Дверний вмикач призначений для вмикання безпечної низької напруги, забезпечує замикання-розмикання електричного ланцюга між замикаючою нижньою частиною та корпусом вмикача. Дверний вмикач може бути застосовуватись при температурі до 350 °С.

1.2 Спосіб встановлення:

1 – відстань d між дверцятами та рамою перевищує 13 мм (встановлення можливе і пізніше) – див. мал. 1

2 – приєднувальний кабель встановлюйте частиною, що має обплетення зі скловолокна, на дверний вмикач, а частиною з силіконом – до блоку керування

3 – провідники підключити за мал. 2, при заземленні важливо дотримувати полярність, на корпусі дверного вмикача повинен знаходитись провідник з позитивним полюсом (коричневий), на каркасі (планці) слід встановити провідник з негативним полюсом (синій)

1.3 Технічне обслуговування дверного вмикача

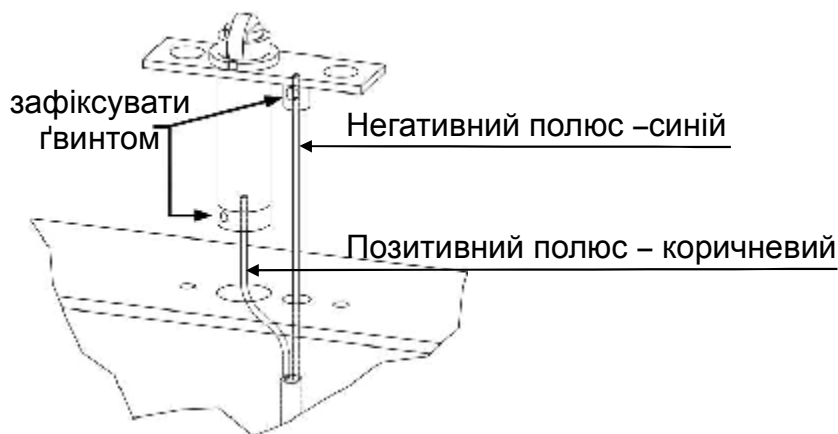
Дверний вмикач, особливо його рухомі контактні поверхні, утримуйте в чистоті. За наявності опору при русі вичистіть пилососом. Якщо дверний вмикач не працює від сильного забруднення, його можна розібрати та почистити. При розібранні відгвинчується нижня замикаюча частина. На дверний вмикач не застосовуйте ніяких консервантів та мастил.

1.4 Вміст упаковки

- дверний вмикач, верхня планка, гайка для закручування
- шестигранний ключ 1,5 мм
- шуруп \varnothing 3,9 x 13 мм, 2 шт.
- кабель двожильний: 0,5 м з обплетенням зі скловолокна + 2,5 м силікон



мал. 1



мал. 3