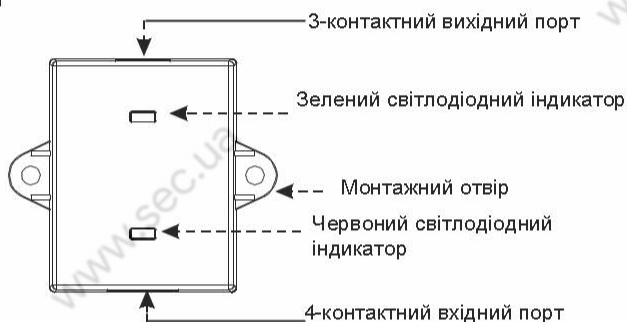


Керівництво по підключенню контролера SRB

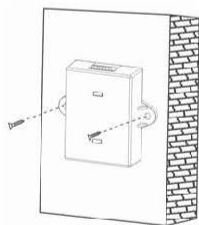
I. Електричні параметри і особливості

1. Після отримання сигналів Wiegand, від терміналу управління доступом, контролер доступу SRB видає сигнали реле, щоб активувати реле.
2. Вхідний порт контролера SRB з'єднаний з терміналом контролю доступу для прийому від нього сигналів розблокування / блокування.
3. Вихідний порт контролера SRB з'єднаний з замком для виведення сигналів розблокування / блокування.
4. Вхідне живлення (12 В) оснащено захистом від переполюсовки і перенапруги.
5. Вхід і вихід підтримують функцію захисту від електростатичного розряду.

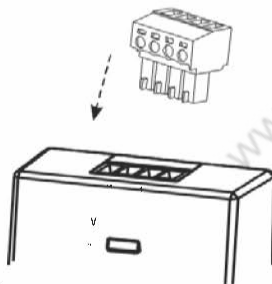
II. Зовнішній вигляд



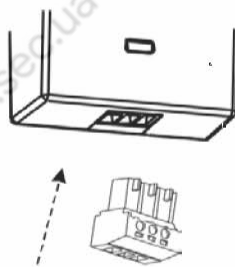
III. монтаж



(малюнок 3-1)

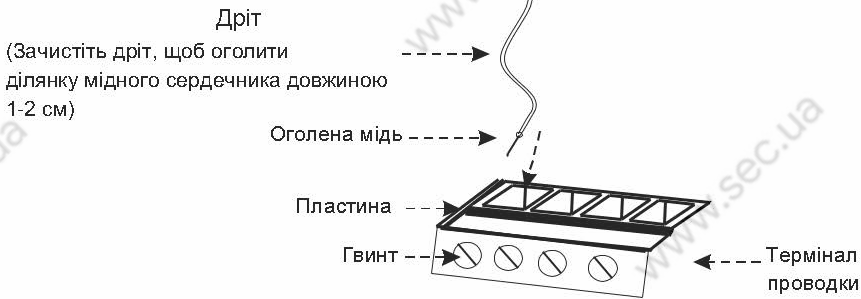


(малюнок 3-2)



(малюнок 3-3)

1. Прикріпіть контролер SRB до стелі або стіни (як показано на малюнку 3-1).
2. Підключіть термінал контролю доступу до контролера SRB (як показано на малюнку 3-2).
3. З'єднайте замок з контролером SRB (як показано на малюнку 3-3).
4. З'єднання між кабелем і клемою проводки показано на малюнку 3-4. Вставте оголений мідний кінець дроту в клемний отвір, і затягніть гвинт.



(Малюнок 3-4)

IV. Опис станів світлодіодних індикаторів

Після підключення контролера SRB до джерела живлення 12 В спалахує червоний світлодіодний індикатор. Після введення правильних сигналів Wiegand, зелений світлодіодний індикатор загориться, а червоний світлодіодний індикатор згасне. Червоний індикатор повернеться в початковий стан через дві секунди.

V. Опис термінального блоку

