

Керівництво користувача електромагнітним соленоїдом багажника Convoy TO-2

Електромагнітний соленоїд багажника **Convoy TO-2** призначений для спільної роботи з автомобільною охоронною системою або іншим пристроєм, який має спеціальний вихід зміни статусу системи (наприклад, при постановці на охорону). Електромагнітний соленоїд багажника **Convoy TO-2** забезпечує автоматичне відкриття багажника автомобіля.

Електромагнітний соленоїд багажника **Convoy TO-2** призначений для використання на всіх видах автомобілів з живленням від бортової мережі і заземленим негативним виходом акумуляторної батареї з номінальною напругою +12В.

Технічні характеристики

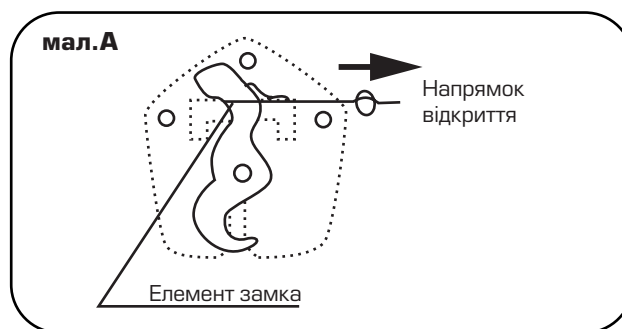
- Живлення: 9~15В
- Максимальний вихід струму: 14А
- Максимально допустиме короточасне навантаження: 7кг
- Хід електромагніту: 14мм

Комплект поставки

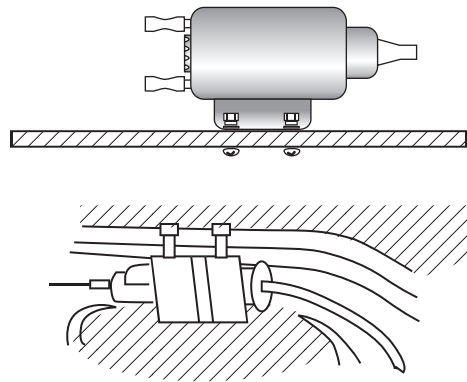
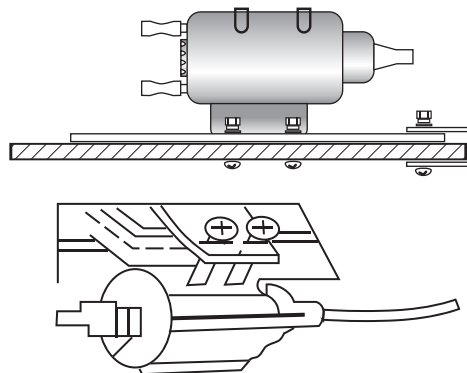
- | | |
|---------------------------------------------|-------|
| • Електромагнітний соленоїд багажника | 1 шт. |
| • Кнопка відкриття | 1 шт. |
| • Монтажний комплект | 1 шт. |
| • Комплект проводів підключення | 1 шт. |
| • Запобіжник 15А | 1 шт. |
| • Відповідне керівництво користувача | 1 шт. |

Інструкція з установки соленоїда

1. Відкрийте багажник і забезпечте доступ до замка. Переведіть важіль відкриття замка багажника в положення «ВІДКРИТО».
2. Від'єднайте механічну тягу від важеля відкриття замка.
3. Прикріпіть зібраний соленоїд до важеля відкриття замка, при цьому важіль відкриття повинен бути в положенні «ВІДКРИТО» (як вказано на мал.А).



4. Виберіть місце для установки соленоїда. Закріпіть соленоїд, використовуючи кріпильний кронштейн (мал.Б), при необхідності використовуйте додаткову кріпильну пластину (як вказано на мал.В).

мал.Б**мал.В**

5. З'єднайте замок капота з тросом соленоїда за допомогою фіксуючого гвинта. Відрегулюйте довжину троса соленоїда, посунувши електромагніт соленоїда до упору, а потім подайте його назад на 2–3мм и закріпіть його положення за допомогою фіксуючого гвинта. Якщо трос соленоїда буде занадто довгим, то при натисканні на кнопку відкриття багажника, багажник залишиться в закритому положенні, і навпаки: якщо трос соленоїда буде надто натянутий, то ви не зможете закрити багажник.

6. З'єднайте клему соленоїда за допомогою чорного проводу з корпусом автомобіля (як вказано на мал.Г). З'єднайте другу клему соленоїда за допомогою зеленого проводу з клемою запобіжника. Іншу клему запобіжника з клемою кнопки відкриття багажника, (як вказано на мал.Г). З'єднайте другий провід кнопки відкриття з проводом автомобіля на якому завжди присутня напруга +12V постійного струму.

мал.Г