

ОПИСАНИЕ - РАБОТА : СЧИТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОННОГО КЛЮЧА

1. Описание

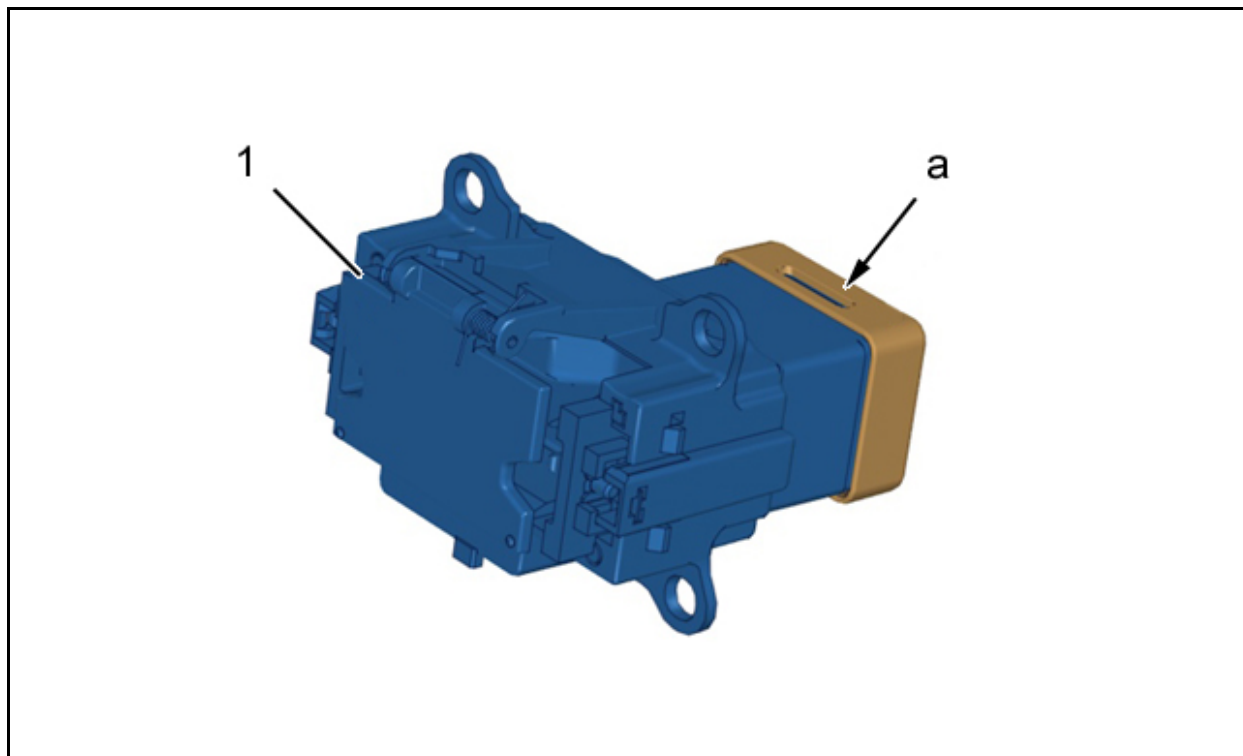


Рисунок : D4EA70FD

(1) Считывающее устройство для электронного ключа.

"a" Коричневый 12 контактный разъем .

2. Назначение

Роль считывающего устройства электронного ключа :

- Идентификация транспондера ключа "свободные руки"
- Обеспечение запуска двигателя в случае слабого источника питания идентификатора функции "свободные руки"
- Электронная загрузка идентификатора "свободные руки"

3. Работа

Если элемент питания идентификатора функции "свободные руки" слабый, запуск в режиме "свободные руки" возможен только в случае, когда идентификатор расположен в зоне нахождения считывающего устройства электронного ключа.

Считывающее устройство электронного ключа работает в следующих случаях :

- При требовании включения зажигания
- Требование запуска двигателя
- При требовании выключения двигателя

Считывающее устройство электронного ключа излучает низкочастотный сигнал 125 КГц.

4. Электрические характеристики

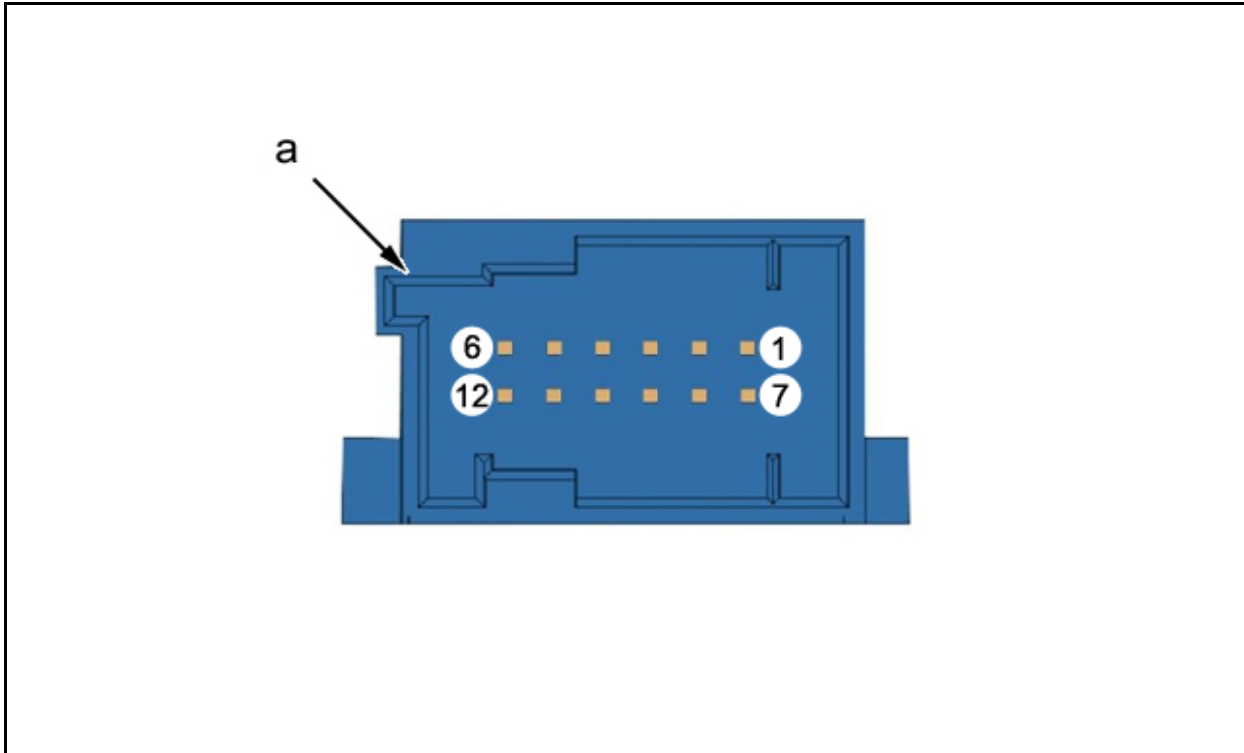


Рисунок : D4EA70GD

"a" Коричневый 12 контактный разъем	
Назначение каналов	Принадлежность контактов
1	Питание 1 считывающего устройства электронного ключа
2	Свободен
3	Питание 2 считывающего устройства электронного ключа
4	Свободен
5	Свободен
6	Свободен
7	Свободен
8	Свободен
9	Свободен
10	Свободен
11	Свободен
12	Свободен

5. "обучение" - инициализация

Не установлено.