

1. Описание

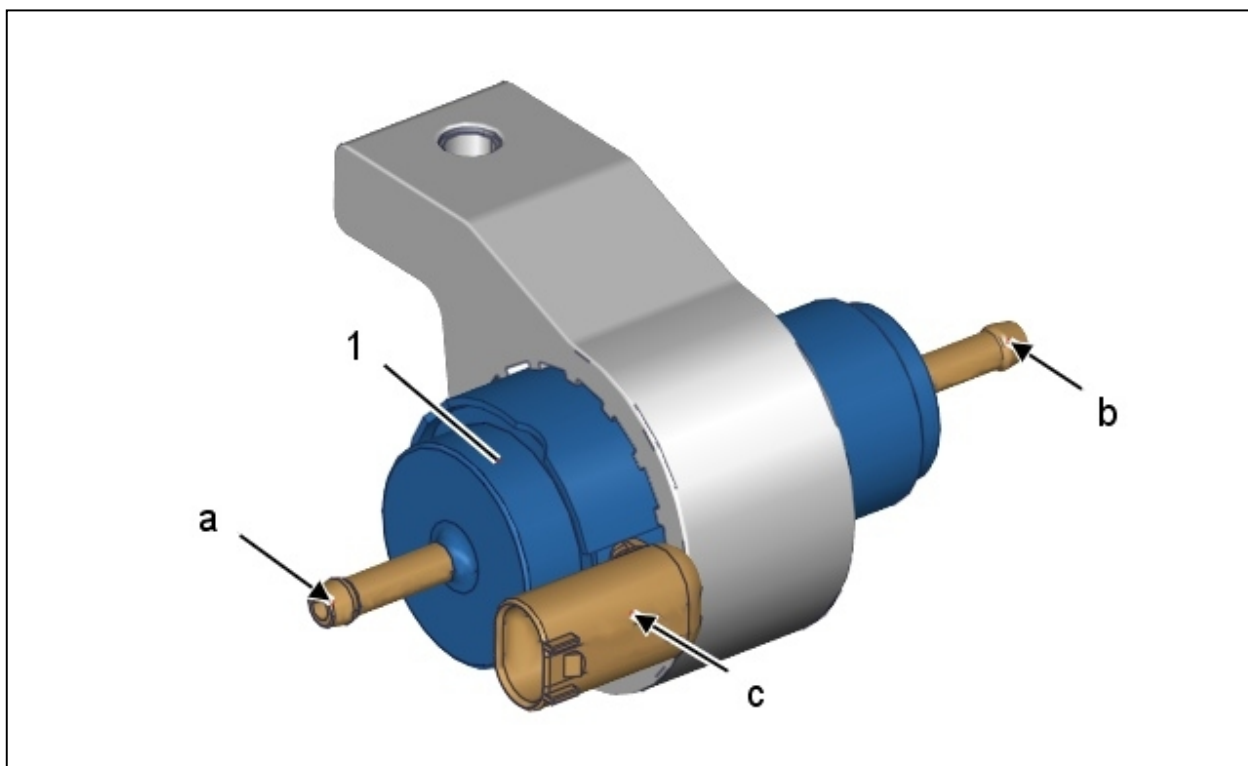


Рисунок : D4EA4Q3D

(1) Топливный насос дополнительного обогревателя.

"a" Выход .

"b" Вход .

"c" 2-контактный разъем черного цвета.

2. Назначение

Топливный насос подает топливо в камеру сгорания дополнительного обогревателя.

3. Работа

Топливный насос управляется блоком управления дополнительного обогревателя.

Топливный насос диафрагменного типа приводится импульсами переменной частоты :

- Частота в частичном режиме : 1,5 Гц
- Частота в полном режиме : 3,2 Гц

4. Электрические характеристики

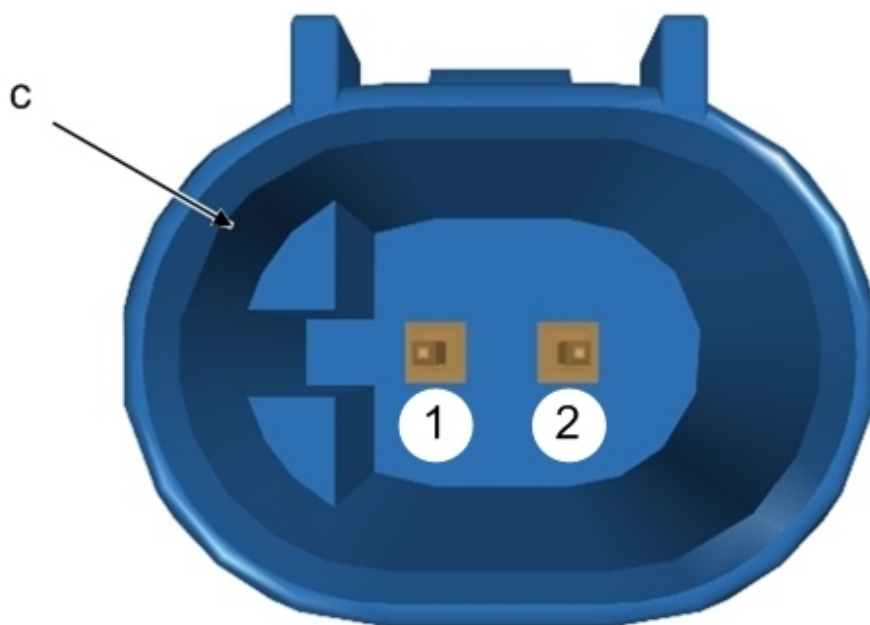


Рисунок : D2AA09BD

| "с" 2-контактный разъем черного цвета | |
|---------------------------------------|---|
| Номер контакта | Принадлежность каналов разъема |
| 1 | Включение (+) топливного насоса дополнительного отопителя |
| 2 | "масса" |

Внутреннее сопротивление топливного насоса : 4 Ом.

5. "обучение" - инициализация

Не установлено.