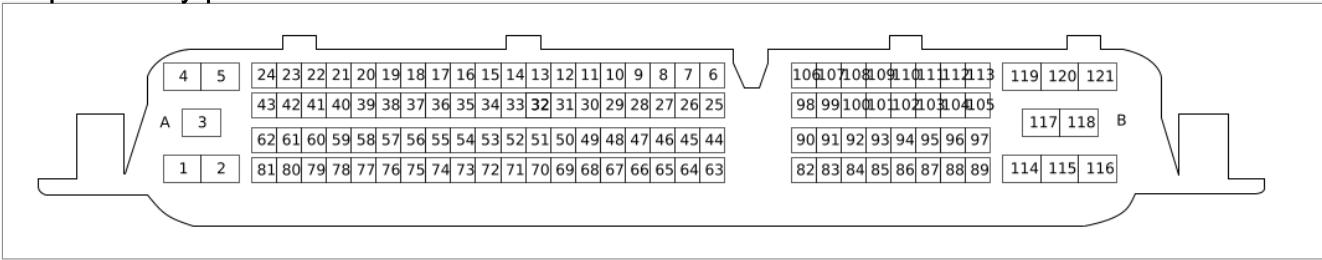


Штифт и разъем ЭБУ

Е1 - БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ

Сторона блока управления



Сторона разъема

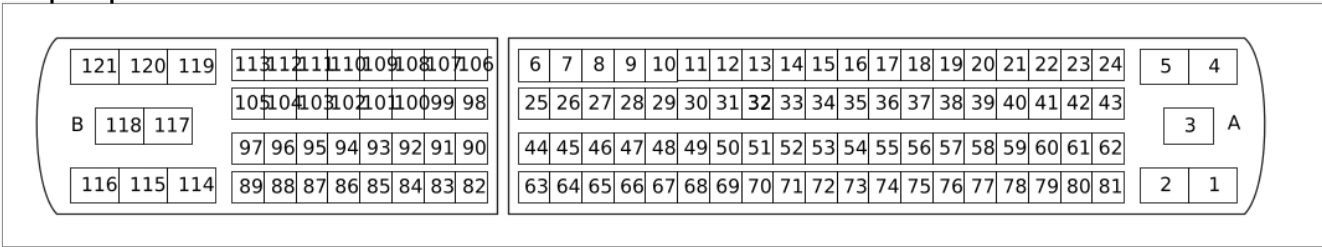


Таблица соответствия штырей

Номер штыря	Напряжение	Цветовая маркировка	Компонент	Номер штыря	Цветовая маркировка
A 1		Коричневый	Е1 Блок управления двигателем	A 2	Коричневый
A 1		Коричневый	G3 Датчик положения сцепления	1	Коричневый
A 1		Коричневый	O8 Точка заземления 645	1	Коричневый
A 1		Коричневый	S1 Выключатель педали тормоза	2	Коричневый
A 2		Коричневый	Е1 Блок управления двигателем	A 1	Коричневый
A 2		Коричневый	G3 Датчик положения сцепления	1	Коричневый
A 2		Коричневый	O8 Точка заземления 645	1	Коричневый
A 2		Коричневый	S1 Выключатель педали тормоза	2	Коричневый
A 3		Красный/Зеленый	O7 Предохранитель SB14	2	Красный/Зеленый
A 4		Белый	U1 Кислородный датчик перед каталитическим нейтрализатором	3	Белый
A 5		Фиолетовый	U2 Кислородный датчик за каталитическим нейтрализатором	2	Фиолетовый
A 11		Коричневый	T5 Датчик температуры охлаждающей жидкости 2	2	Коричневый
A 13		Черный/Коричневый	O1 Цепь генератора	2	Коричневый/Красный
A 14		Серый/Белый	U1 Кислородный датчик перед каталитическим нейтрализатором	4	Серый/Белый
A 15		Черный	U1 Кислородный датчик перед каталитическим нейтрализатором	1	Черный
A 16		Черный	U2 Кислородный датчик за каталитическим нейтрализатором	4	Черный
A 17		Серый/Белый	O6 Диагностический разъем	7	Серый/Белый
A 18		Желтый/Зеленый	G1 Датчик положения педали акселератора	2	Желтый/Зеленый
A 19		Серый/Черный	G1 Датчик положения педали акселератора	1	Серый/Черный
A 20		Оранжевый/Черный	O2 Система CAN	H	Оранжевый/Черный
A 21		Оранжевый/Коричневый	O2 Система CAN	L	Оранжевый/Коричневый
A 23		Черный/Серый	R1 Главное реле	4	Черный/Серый
A 25		Желтый	T5 Датчик температуры охлаждающей жидкости 2	1	Желтый

Штифт и разъем ЭБУ

Номер штыря	Напряжение	Цветовая маркировка	Компонент	Номер штыря	Цветовая маркировка
A 33		Зеленый	U1 Кислородный датчик перед каталитическим нейтрализатором	2	Зеленый
A 34		Серый/Красный	U1 Кислородный датчик перед каталитическим нейтрализатором	6	Серый/Красный
A 35		Синий	U2 Кислородный датчик за каталитическим нейтрализатором	3	Синий
A 45		Серый/Синий	G1 Датчик положения педали акселератора	5	Серый/Синий
A 50		Серый/Красный	G1 Датчик положения педали акселератора	3	Серый/Красный
A 51		Белый/Синий	G1 Датчик положения педали акселератора	4	Белый/Синий
A 53		Черный/Красный	S1 Выключатель педали тормоза	3	Черный/Красный
A 55		Красный/Черный	E6 Блок управления питанием	E 11	Красный/Черный
A 62		Черный/Белый	O7 Предохранитель SC10	2	Черный/Белый
A 62		Черный/Белый	R1 Главное реле	5	Черный/Белый
A 64		Коричневый/Синий	G1 Датчик положения педали акселератора	6	Коричневый/Синий
A 65		Белый/Красный	G3 Датчик положения сцепления	2	Белый/Красный
A 69		Черный/Белый	E45 Электронный блок управления рулевым колесом	A 16	Черный/Белый
A 72		Коричневый/Фиолетовый	R9 Реле насоса вторичного воздуха	86	Коричневый/Фиолетовый
A 77		Желтый/Фиолетовый	M10 Двигатель вентилятора системы охлаждения	3	Желтый/Фиолетовый
A 80		Черный/Коричневый	R3 Реле топливного насоса 2	10	Черный/Коричневый
B 83		Коричневый/Синий	T1 Датчик температуры охлаждающей жидкости	2	Коричневый
B 83		Коричневый/Синий	X5 Датчик положения распредвала (Холла/MRE)	3	Коричневый/Синий
B 85		Красный/Фиолетовый	A1 Форсунка 3	2	Красный/Фиолетовый
B 86		Красный/Серый	A1 Форсунка 4	2	Красный/Серый
B 87		Красный/Желтый	A1 Форсунка 2	2	Красный/Желтый
B 88		Красный/Черный	A1 Форсунка 1	2	Красный/Черный
B 89		Серый/Красный	X5 Датчик положения распредвала (Холла/MRE)	1	Серый/Красный
B 90		Фиолетовый/Белый	H3 Электродвигатель дроссельной заслонки с датчиком положения	1	Фиолетовый/Белый
B 91		Белый	H3 Электродвигатель дроссельной заслонки с датчиком положения	6	Белый
B 92		Фиолетовый/Желтый	H3 Электродвигатель дроссельной заслонки с датчиком положения	4	Фиолетовый/Желтый
B 93		Белый/Серый	L4 Датчик абсолютного давления и температуры воздуха	2	Белый/Серый
B 95		Фиолетовый/Синий	L4 Датчик абсолютного давления и температуры воздуха	4	Фиолетовый/Синий
B 96		Черный/Серый	L4 Датчик абсолютного давления и температуры воздуха	3	Черный/Серый
B 97		Фиолетовый/Красный	H3 Электродвигатель дроссельной заслонки с датчиком положения	2	Фиолетовый/Красный
B 98		Коричневый	X1 Датчик положения коленвала (магнитный)	2	Коричневый
B 101		Фиолетовый	I2 Датчик детонационного сгорания	2	Фиолетовый
B 104		Зеленый	T1 Датчик температуры охлаждающей жидкости	1	Зеленый
B 105		Серый	X5 Датчик положения распредвала (Холла/MRE)	2	Серый
B 106		Белый	X1 Датчик положения коленвала (магнитный)	3	Белый

Штифт и разъем ЭБУ

Номер штыря	Напряжение	Цветовая маркировка	Компонент	Номер штыря	Цветовая маркировка
B 107		Зеленый/Серый	L4 Датчик абсолютного давления и температуры воздуха	1	Зеленый/Серый
B 109		Красный	I2 Датчик детонационного сгорания	1	Красный
B 112		Фиолетовый/Серый	I5 Модуль зажигания	1	Фиолетовый/Серый
B 113		Синий/Фиолетовый	I5 Модуль зажигания	3	Синий/Фиолетовый
B 114		Синий/Фиолетовый	V1 Э/м клапан продувки адсорбера	2	Синий/Фиолетовый
B 117		Фиолетовый/Серый	V9 Клапан системы изменения геометрии впускного коллектора	2	Фиолетовый/Серый
B 119		Фиолетовый	H3 Электродвигатель дроссельной заслонки с датчиком положения	3	Фиолетовый
B 121		Фиолетовый/Белый	H3 Электродвигатель дроссельной заслонки с датчиком положения	5	Фиолетовый/Белый