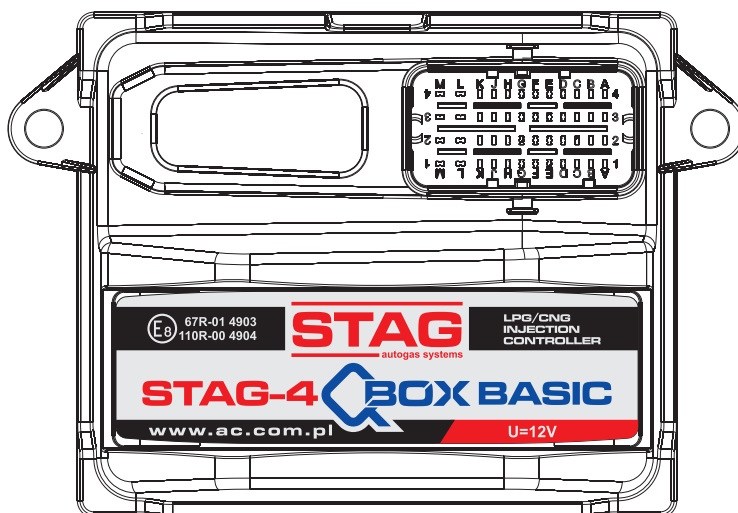




Распиновка разъемов STAG-4 QBOX BASIC



№ КОНТАКТА	ЦВЕТ ПРОВОДА	ОПИСАНИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
1A <i>вых</i> ⇄	красный	Бензиновый инжектор 3 - к инжектору
2A <i>вх</i> ⇄	красно-черный	Бензиновый инжектор 3 - от ECU автомобиля
3A <i>вых</i> ⇄	желтый	Бензиновый инжектор 1 - к инжектору
4A <i>вх</i> ⇄	желто-черный	Бензиновый инжектор 1 - от ECU автомобиля
1B <i>вых</i> ⇄	черный	Бензиновый инжектор 4 - к инжектору
2B - -	-	-
3B - -	-	-
4B <i>вых</i> ⇄	зеленый	Бензиновый инжектор 2 - к инжектору
1C <i>вх</i> ⇄	сине-черный	Бензиновый инжектор 4 - от ECU автомобиля
2C - -	-	-
3C - -	-	-
4C <i>вх</i> ⇄	зелено-черный	Wtryskiwacz Benzynowy 2 - od ECU samochodu
1D <i>вх</i> ⇄	красно-черный	+12V от аккумулятора - к питанию STAG-4 QBOX
2D - -	-	-
3D - -	-	-
4D - -	-	-
1E <i>вх</i> ⇄	красно-черный	+12V ЗАМОК ЗАЖИГАНИЯ
2E <i>вых</i> ⇄	красный	ЗУММЕР - к питанию
3E <i>вых</i> ⇄	бело-зеленый	Переключатель вида топлива - Указатель уровня топлива
4E <i>вх</i> ⇄	белый	Уровень газа от датчика WPG/WPGH
1F <i>вх</i> ⇄	фиолетовый	Зонд ЛЯМБДА 1 - Напряжение / ЛЯМБДА 1 - Токовая (от зонда ЛЯМБДА)
2F <i>вых</i> ⇄	фиолетово-черный	Зонд ЛЯМБДА 1 - Токовая к бензиновому контроллеру
3F <i>вх</i> ⇄	оранжевый	Температура редуктора - от датчика СТ-04-2К
4F <i>вх</i> ⇄	оранжево-черный	Температура газа - от датчика СТ-02/PS-02
1G <i>вых</i> ⇄	серо-желтый	Газовый инжектор 1 - УПРАВЛЕНИЕ
2G <i>вх</i> ⇄	коричневый	Импульсы оборотов
3G <i>вх</i> ⇄	бело-красный	Разрежение - от датчика PS-01 / PS-02
4G <i>вх</i> ⇄	бело-зеленый	Давление - от датчика PS-01 / PS-02
1H <i>вых</i> ⇄	серо-зеленый	Газовый инжектор 2 - УПРАВЛЕНИЕ
2H <i>вх</i> ⇄	серо-черный	Переключатель вида топлива - кнопка
3H <i>вых</i> ⇄	бело-красный	Переключатель вида топлива - сигнал уровень газа
4H <i>вых</i> ⇄	красный	+12V питание датчика давления PS-01/PS-02, датчика уровня газа WPGH
1J <i>вых</i> ⇄	серо-красный	Газовый инжектор 3 - УПРАВЛЕНИЕ
2J - -	-	-
3J - -	-	-
4J <i>вых</i> ⇄	зелено-красный	Переключатель вида топлива - к питанию
1K <i>вых</i> ⇄	серо-синий	Газовый инжектор 4 - УПРАВЛЕНИЕ
2K <i>вх</i> ⇄	синий	RXD - диагностическая коммуникация
3K <i>вых</i> ⇄	белый	TXD - диагностическая коммуникация
4K <i>вых</i> ⇄	коричневый	МАССА
1L <i>вых</i> ⇄	красный	+12V - питание газовых инжекторов
2L - -	-	-
3L <i>вх</i> ⇄	красный	+12V от аккумулятора - к питанию газовых инжекторов / клапана LPG
4L <i>вх</i> ⇄	красный	+12V от аккумулятора - к питанию газовых инжекторов / клапана LPG
1M <i>вых</i> ⇄	красный	+12V - питание газовых инжекторов
2M <i>вых</i> ⇄	синий	+12V - питание клапана LPG
3M <i>вых</i> ⇄	коричневый	МАССА - питание газовых инжекторов
4M <i>вых</i> ⇄	коричневый	МАССА - питание газовых инжекторов