

GRAU	1	2	3	4	5	6	7	8
A	BENEisp. Signal 1	BENEisp. Signal 2	BENEisp. Signal 3	BENEisp. Signal 4	BENEisp. Signal 5	BENEisp. Signal 6	-	-
B	Emulation der Einspritzung des Benzins 1	Emulation der Einspritzung des Benzins 2	Emulation der Einspritzung des Benzins 3	Emulation der Einspritzung des Benzins 4	Emulation der Einspritzung des Benzins 5	Emulation der Einspritzung des Benzins 6	-	PLUS (+) Gaseinspritzungen
C	GASEEins. 1	GASEEins. 2	GASEEins. 3	GASEEins. 4	GASEEins. 5	GASEEins. 6	-	PLUS (+) Gaseinspritzungen

SCHWARZ	1	2	3	4	5	6	7	8
A	MASSE	BOSCH	BOSCH	Signal der Drehungen (das Minus von der Spule)	-	Buzzer (MINUS (-))	-	+12 V der Benzineinspritzventile
B	Elektroventil (Plus (+))	Temperaturzeiger des Reduktor,	**Fühler des Unterdrucks	Gasesniveausignal (der Sensor)	Interfaccsignal	Interfaccsignal	Kippschalter die Masse	-
C	BOSCH	BOSCH	Sonde Lambda 1	Sonde Lambda 2	Kippschalter der Signal	Kippschalter der Einspeisung	Kippschalter	+ Akkumulators (das konstante Plus)

