

Gehäuse Steuergerät Bosch M2.9 68p.						
KDFI V1.3		Bosch Motronic 2.9, 68p. Stecker			Bauteile	
Baugruppe	PIN	Kabel	PIN	Brücke zu	Motorkabelb.	Bauteil VR6
Versorgung	12V, 12V GND		23 56, 58		M-138	
Einspritzdüsen	INJ1 INJ2 INJ_GND		3,24,26 2,4,25 55		br/sw 1,0 (M-137)	N31, N30, N32 N84, N33, N83
Zündung	A1 IGN_GND HALL		8 1 44		sw/ro 0,5 br 2,5 (M-137) ws/ro	N157/2 G40
Leerlauf	FDL2		53 27	23 mit F=10A	sw/ws ro/bl	N71/2 - N71/1 +
Geber						
Drehzahl	RPM_GND RPM		67 68		ro gn	G28/1 G28/2
Kühlmitteltemp	CLT CLT_GND		14 33		bl Geberm-139	G62/1 G62/2
Lufttemp.	AIR AIR_GND		36 33		bl/gn Geberm-139	G72/1 G72/2
Drosselklappe	TPS +5V (14) GND TPS		41 33 40		sw/gr Geberm-139 gn/ws	G69/3 G69/1 G69/2
Lambda	OXY OXY_GND		20 42		ws ge	G39/4 G39/3
Lambdasondenheizung			28	6		
Klopfsensor	JS5		34 oder 57		gr od. gn/ge	G61/1 o. G66/1
Tacho	JS10		22			
Kraftstoffpumpenrelais	FP		6		ge/bl	von ZE G1/3
Relais Masseschaltung						
Nur für Relais 109 auf	PIN 87		9		sw/br	von ZE G1/7
Steckplatz 3	PIN 30		7		br/ro M-138	
Nicht benötigt bei Relais 30	PIN 85		7		br/ro M-138	
	PIN 86		38 (+15)		sw/gn	von ZE G1/4

Zusatzsignale über 9pol Sub-D Stecker				
KDFI V1.3		SUB-D Stecker		Bauteil
	PIN		PIN	
Schaltblitz	JS0		1	
Umschat Kennf	TBL		2	Relais Masse, Plus von 15
			3	Schalter mit dem 2ten Kontakt auf Mas Kippschalter
			4	
Launch Control	JS7		5	Schalter mit dem 2ten Kontakt auf Masse
			6	
			7	OXY 0-5V von Controller
			8	OXY_GND
			9	