

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
VW	EOS		2007		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot/Violett 2,5 mm ²	(+)	PIN 1 11 poliger schwarzer Stecker (A) am Bordnetzsteuergerät
Anlasser	Rot/Schwarz 0,5 mm ²	(+)	PIN 1 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ G „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
Zündung	Schwarz 0,5 mm ²	(+)	PIN 11 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ G „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	Schwarz/Blau 1,5 mm	(+)	Rückseite Sicherungskasten Nr 26
Masse		(-)	Masseverteiler A-Säule Fahrerseite
Türkontakt	Blau/Grau oder Rot Violett 0,75 mm ²	(-)	PIN 11 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ B „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
Kofferraumkontakt	Braun/Schwarz oder Braun / Rot 0,5 mm ²	(-)	PIN 15, 18 poliger schwarzer Stecker bezeichnet mit „ C „ Komfortsteuergerät hinter dem Handschuhfach
Motorhaubenkontakt	Braun/Rot 0,35qmm	(-)	PIN 5 , 8 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ F „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
Blinker	Schwarz/Weiß 0,5 qmm li hi	(+)	PIN 11 , 12 poliger brauner Stecker Bezeichnet mit „ C „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
	Schwarz/Weiß 0,5 qmm li vo	(+)	PIN 11, 11 poliger brauner Stecker Bezeichnet mit „ D „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
	Schwarz/Grün 0,5 qmm re hi	(+)	PIN 10 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ B „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
	Schwarz/Grün	(+)	PIN 6 , 11 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ A „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten

Diese Informationen werden von AMPIRE Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von AMPIRE Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.

