

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Skoda	Oktavia 2		Ab 2004		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot 4mm ²	(+)	Sicherungskasten Oder Batterie
Anlasser	Rot/Schwarz 0,5 mm ²	(+)	PIN 1 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ G „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule
Zündung	Schwarz 0,5 mm ²	(+)	PIN 12 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ G „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	Schwarz /Blau 1,00 mm ²	(+)	Rückseite Bordnetzsteuergerät Sicherung Nr.29 oder 10
Masse		(-)	Masseverteiler A-Säule Fahrerseite
Türkontakt	Hellblau/Grau 0,75 mm ²	(-)	PIN 11 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ B „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule
Kofferraumkontakt	Braun/Schwarz 0,5 mm ²	(-)	Kabelstrang am Fahrerschweller Richtung Kofferraum
Motorhaubenkontakt	Braun/Rot 0,35mm ²	(-)	PIN 5 , 8 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ F „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule
Blinker	Schwarz/Weiß 0,5 mm li hi	(+)	PIN 11 , 12 poliger beiger Stecker Bezeichnet mit „ C „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
	Schwarz/Weiß 0,5 mm li vo	(+)	PIN 11 , 11 poliger beiger Stecker Bezeichnet mit „ D „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
	Schwarz/Grün 0,5 mm re hi	(+)	PIN 10 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ B „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten
	Schwarz/Grün re vo	(+)	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.

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Skoda	Oktavia 2		Ab 2004		12 Volt	1/2

Standlicht			(+)			
Abblendlicht			(+)			
Fernlicht			(+)			
Innenlicht			(+)			
Rückfahrlicht	Schwarz/Blau 0,5 mm ²		(+)			
ZV-Öffnen	Grün/ Weiss 0,35 mm ² Masse über Widerstand 260 Ohm		(-)		PIN 13 20 poliger schwarzer Stecker Türsteuergerät Fahrerseite	
ZV-Schliessen	Grün/ Weiss 0,35 mm ²		(-)			
Komfortschließung						
Komfortöffnung						
ZV-Öffnen (Motor)					DT0035	
Passives Alarmsystem						
ZV-Schliessen (Motor)					DT0035	
Passives Alarmsystem						
Manipulation						
Passives Alarmsystem						
Kofferraum-Öffnen						
Tankdeckel-Öffnen						
Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werkalarmanlage						
Speedpulse	Muss belegt werden		(~)		PIN 28 36 poliger schwarzer Stecker am Kombiinstrument	
Drehzahlsignal			(~)			
Bremslicht						
CAN High	Orange/Grün				PIN 8 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ G „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten	
CAN Low	Orange/Braun				PIN 7 , 12 poliger schwarzer Stecker Bezeichnet mit „ G „ Bordnetzsteuergerät links von der Lenksäule hinter Relaiskasten	