

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Skoda	Roomster		2006		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot/Schwarz	(+)	Brauner Stecker Bordnetzsteuergerät oder Batterie
Anlasser	Rot/Schwarz 2,5 qmm	(+)	Kabelbaum Lenksäule
Zündung	Schwarz	(+)	PIN 12 , 18 poliger brauner Stecker Bordnetzunit
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	Schwarz 0,75 qmm	(+)	Treibstoffpumpenrelais Bordnetzsteuergerät
Masse		(-)	Karosserie
Türkontakt	Braun/Schwarz Schwarz	(-)	Innenleuchte PIN1 5 polger schwarzer Stecker Bordnetzsteuergerät
Kofferraumkontakt	Braun/Grün	(-)	PIN 3 6 poliger roter Stecker Bordnetzunit
Motorhaubenkontakt		(-)	
Blinker	Schwarz/Weiß Schwarz/Grün	(+)	PIN 16 PIN 14 16 poliger schwarzer Stecker Bordnetzunit
		(-)	
Nebelscheinwerfer		(+)	
Bremslicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Gelb/ Hellblau 0,75 qmm	(-)	Einkabellösung
ZV-Schliessen	Gelb/ Hellblau 0,75 qmm	(-)	23 poliger schwarzer Stecker Bordnetzunit
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			

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	Roomster		2006		12 Volt	1/2

Passives Alarmsystem						
Kofferraum-Öffnen						
Tankdeckel-Öffnen						
Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
CAN High	Orange/Grün				PIN12 18 poliger schwarzer Stecker Bordnetzsteuergerät	
CAN Low	Orange/braun				PIN 9 18 poliger schwarzer Stecker Bordnetzsteuergerät	