

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
VW	Polo	9N	2006		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

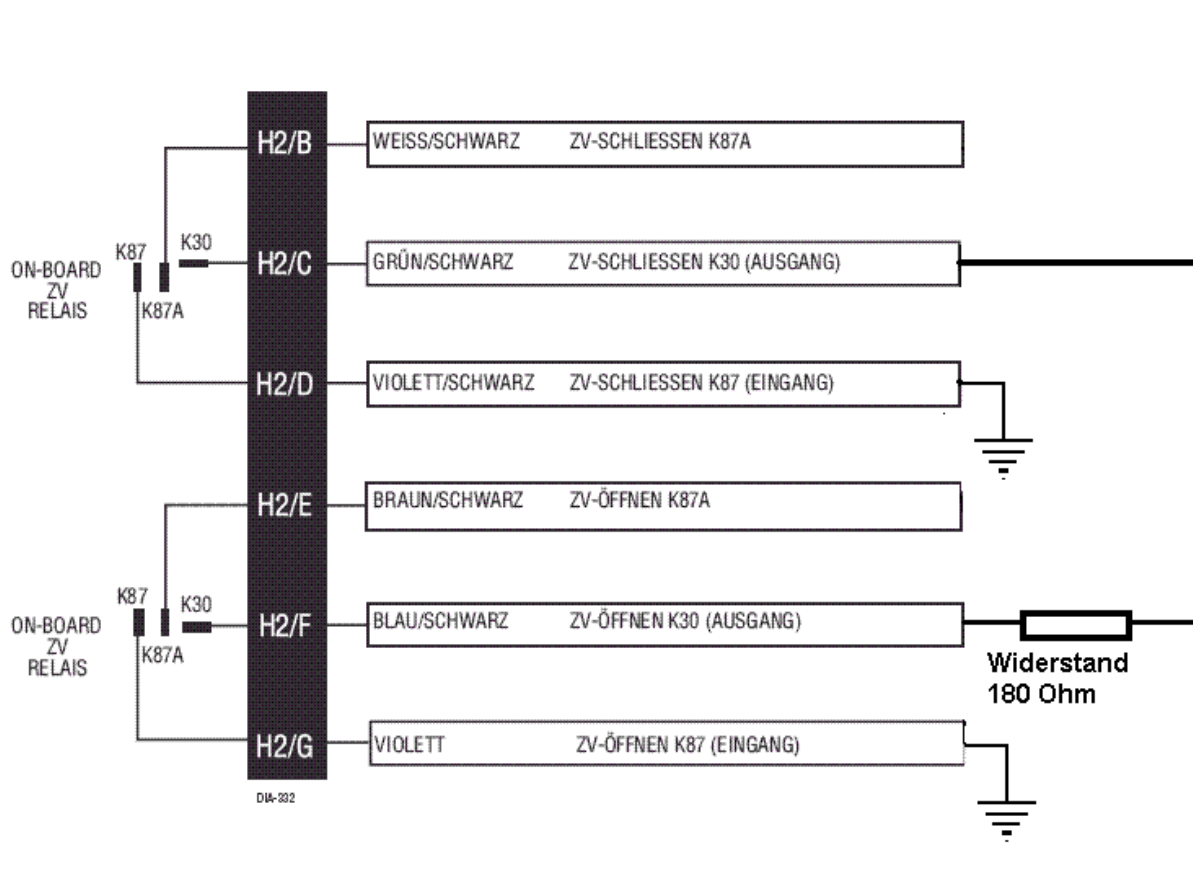
	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus		(+)	Batterie
Anlasser		(+)	
Zündung	Schwarz	(+)	PIN 12 , 18 poliger brauner Stecker Bordnetzunit
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse		(-)	Karosserie
Türkontakt	Braun/Gelb Braun/Weiß Schwarz/Grün Schwarz/Grün Braun/Schwarz	(-)	PIN 6 PIN 4 PIN 13 PIN 3 18 poliger brauner Stecker Bordnetzunit Innenleuchte
Kofferraumkontakt	Braun/Grau	(-)	PIN 4 6 poliger roter Stecker Bordnetzunit
Motorhaubenkontakt	Braun/Rot	(-)	PIN 13 16 poliger schwarzer Stecker Bordnetzunit
Blinker	Schwarz/Weiß Schwarz/Grün	(+)	PIN 16 PIN 14 16 poliger schwarzer Stecker Bordnetzunit
		(-)	
Nebelscheinwerfer	Weiß/Gelb	(+)	PIN 8 Lichtschalter
Bremslicht	Schwarz/Rot	(+)	PIN 4 Bremslichtschalter
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht	Schwarz/Blau	(+)	PIN 2, 6poliger schwarzer Stecker Bordnetzunit
ZV-Öffnen	Blau/Weiß	(-)	Masse über 180 Ohm Widerstand
ZV-Schliessen	Blau/Weiß	(-)	Masse 21 poliger brauner Stecker an der A-Säule
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			

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
VW	Polo	9N	2006		12 Volt	1/2

ZV-Schliessen (Motor)						
Passives Alarmsystem						
Manipulation						
Passives Alarmsystem						
Kofferraum-Öffnen						
Tankdeckel-Öffnen						
Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse	Weiß/Lila		(~)		PIN 5 ,32 poliger Stecker am Tacho	
Drehzahlsignal			(~)			
Bremslicht						
CAN High	Orange/Grün					
CAN Low	Orange/braun					

VW Polo 9N Blau/Weiss



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.