

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Alfa Romeo	GT		2005		12V	

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot	(+)	Schwarzer 2PIN Stecker am BCM
Anlasser	Braun	(+)	Am Zündschloss
Zündung	Blau/grün	(+)	Schwarzer 32PIN Stecker lila Riegel am BCM PIN21
2. Zündung	Blau	(+)	Grüner 20PIN Stecker Rückseite BCM PIN11
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse		(-)	Karosserie
Türkontakt	Blau/weiß violett/weiß	(-)	Schwarzer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN8 selber Stecker PIN25
Kofferraumkontakt	Grau/braun	(-)	Schwarzer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN36
Motorhaubenkontakt	Neuen Kontakt setzen		
Blinker	Braun/violett braun/violett braun/gelb braun/weiß braun/schwarz braun/schwarz	(+)	Schwarzer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN3 blauer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN39 blauer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN22 blauer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN2 blauer 40 PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN38 schwarzer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN12
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Hellblau/violett	(-)	Schwarzer 40PIN Stecker roter Riegel am BCM PIN24
ZV-Schliessen	Hellblau/grau	(-)	selber Stecker PIN34
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)	gelb		Im Kabelstrang zur Tür
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)	grau		
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			

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	Werkcode	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Alfa Romeo	GT		2005		12V	

Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht				(+)		
CAN High						
CAN Low						

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.