

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Alfa Romeo	Mito		2009		12V	

### Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
<b>Dauerplus</b>	<b>Rot</b>	<b>(+)</b>	<b>Schwarzer 1PIN Stecker am BCM</b>
<b>Anlasser</b>		<b>(+)</b>	
<b>Zündung</b>		<b>(+)</b>	
<b>2. Zündung</b>		<b>(+)</b>	
<b>3. Zündung</b>		<b>(+)</b>	
<b>Zubehörstellung</b>		<b>(+)</b>	
<b>2. Zubehörstellung</b>		<b>(+)</b>	
<b>Kraftstoffpumpe</b>		<b>(+)</b>	
<b>Masse</b>		<b>(-)</b>	
<b>Türkontakt</b>			
<b>Kofferraumkontakt</b>			
<b>Motorhaubenkontakt</b>			
<b>Blinker</b>	<b>Blau/schwarz</b> <b>blau/weiß</b>	<b>(+)</b>	<b>Schwarzer 60PIN Stecker blauer Riegel am BCM PIN8 selber Stecker PIN10</b>
<b>Standlicht</b>		<b>(+)</b>	
<b>Abblendlicht</b>		<b>(+)</b>	
<b>Fernlicht</b>		<b>(+)</b>	
<b>Innenlicht</b>		<b>(+)</b>	
<b>Rückfahrlicht</b>		<b>(+)</b>	
<b>ZV-Öffnen</b>			
<b>ZV-Schliessen</b>			
<b>Komfortschließung</b>			
<b>Komfortöffnung</b>			
<b>ZV-Öffnen (Motor)</b>			
<b>Passives Alarmsystem</b>			
<b>ZV-Schliessen (Motor)</b>			
<b>Passives Alarmsystem</b>			
<b>Manipulation</b>			
<b>Passives Alarmsystem</b>			
<b>Kofferraum-Öffnen</b>			
<b>Tankdeckel-Öffnen</b>			
<b>Fensterheber LF</b>			
<b>Fensterheber RF</b>			
<b>Fensterheber LH</b>			
<b>Fensterheber RH</b>			
<b>Schiebedach</b>			
<b>Verdeck</b>			
<b>Hupe</b>			
<b>Werksalarmanlage</b>			
<b>Speedpulse</b>		<b>(~)</b>	
<b>Drehzahlsignal</b>		<b>(~)</b>	
<b>Bremslicht</b>			
<b>CAN High</b>	<b>Blau</b>		<b>Schwarzer 60PIN Stecker blauer Riegel am BCM PIN58</b>
<b>CAN Low</b>	<b>weiß</b>		<b>Selber Stecker PIN57</b>

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.