

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	E-Klasse	W 211	Ab 2004		12 Volt	1/2

### Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot 4 mm <sup>2</sup>	(+)	Sicherungskasten Fahrerseite
Anlasser		(+)	
Zündung	Schwarz/Gelb 2,5 mm <sup>2</sup>	(+)	PIN 19 violetter Stecker PIN 6 schwarzer Stecker ( Nr.1) Sicherungskasten Motorraum Fahrerseite
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Motorblockade	Rosa/Rot	(+)	PIN 19 schwarzer Stecker ( Nr.2) Sicherungskasten Motorraum Fahrerseite
Masse		(-)	Originalmasse hinter/oberhalb der Batterie
Türkontakt		(+)	
Kofferraumkontakt Türkontakt hinten		(-)	
Motorhaubenkontakt			
Blinker	Grau/Schwarz Schwarz/Weiß  Schwarz/Weiß Schwarz/Grün	(+)   (-)	am Sicherungskasten Fahrerseite Beifahrerseite Fußraum im Kabelstrang  PIN6 PIN11 14 poliger schwarzer Stecker SAM Kofferraum
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen		(+)	
ZV-Schliessen			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF			
Fensterheber RF			
Fensterheber LH			

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
Mercedes	E-Klasse	W 211	Ab 2004		12 Volt	1/2

<b>Fensterheber RH</b>						
<b>Schiebedach</b>						
<b>Verdeck</b>						
<b>Hupe</b>						
<b>Werksalarmanlage</b>						
<b>Speedpulse</b>				(~)		
<b>Mute Command</b>	Gelb			(-)	Schweller Fahrerseite Schwarzer 1 poliger Stecker	
<b>Bremslicht</b>						
<b>CAN High</b>	Braun/Rot				schwarzer Stecker am Schweller Fahrerseite	
<b>CAN Low</b>	Braun				schwarzer Stecker am Schweller Fahrerseite	