

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
BMW	E60		2005		12 Volt	1/2

### Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol	Fundort
Dauerplus		(+)	Batterie
Anlasser		(+)	
Zündung	Grün / Weiss	(+)	Sicherungskasten Kofferraum 12 Pin Secker weisses Kabel
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	Rot / Weiss 2,5 mm	(+)	Treibstoffpumpensteuergerät Beifahrerseite Kofferraum Steuergerät EKPM2 Schwarzer 2 Pin-Stecker
Masse		(-)	Karosserie
Türkontakt	Rot / Blau 0,5 mm	(+)	Komfortsteuergerät hinter Handschuhfach, 54-poliger schwarzer Stecker PIN 52
Kofferraumkontakt	Weiss / Braun	(-)	Kofferraumlicht
Motorhaubenkontakt			
Blinker	Blau / Braun vo.li. Blau / Grün hi.li. Blau / Braun vo.re Blau / Braun hi.re.	(+)	Steuergerät links der Lenksäule 76 Poliger weisser Stecker PIN 68 PIN 4 PIN 24 PIN 1
		(-)	
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen			Zur Zeit nicht möglich
ZV-Schliessen			Zur Zeit nicht möglich
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor) Passives Alarmsystem			DT 0035 über CAN Bus
ZV-Schliessen (Motor) Passives Alarmsystem			DT 0035 über CAN Bus
Manipulation Passives Alarmsystem			
Kofferraum-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	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
BMW	E60		2005		12 Volt	1/2

Tankdeckel-Öffnen						
Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse	Braun / Rot			(~)	CAS Modul links neben dem Lenkrad 41 poliger schwarzer Stecker PIN 31	
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
CAN High	Schwarz 0,35 mm				Komfortsteuergerät hinter Handschuhfach, 54-poliger schwarzer Stecker PIN 38	
CAN Low	Gelb 0,35 mm				Komfortsteuergerät hinter Handschuhfach, 54-poliger schwarzer Stecker PIN 39	