

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Peugeot	206		2001		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol	Fundort
Dauerplus		(+)	Batterie
Anlasser		(+)	
Zündung	Weiss	(+)	PIN 6 BFM-Modul
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse		(-)	Batterie
Türkontakt	Lila Orange Blau Braun	(+)	PIN 29 PIN 27 PIN 34 PIN 33 40 poliger Stecker BSI Modul
Kofferraumkontakt	Braun	(-)	Kofferraumleuchte
Motorhaubenkontakt			
Blinker	Weiss Rechts Hellbraun Links	(+)	PIN 14 PIN 13 16 poliger Stecker BSI Modul
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Orange	(-)	PIN 27
ZV-Schliessen	Lila	(-)	PIN 4 BSI-Modul
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF			
Fensterheber RF			

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
Peugeot	206		2001		12 Volt	1/2

Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werkalarmanlage						
Speedpulse	Grau / Rot			(~)	PIN 14 Schwarzer 14 poliger Stecker Sicherungskasten Batterie	
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.