

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seiten
Ford	Edge		2016	SUV	12V	2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot	(+)	Grauer 2 Pol Stecker neben BCM
Anlasser	Braun/grün	(+)	Sicherungskasten im Motorraum Schwarzer 52 Pol Stecker PIN7 (der hintere)
Zündung	Weiß	(+)	Schwarz/grauer 22 Pol Stecker PIN16 BCM
2. Zündung	Blau/grau	(+)	Schwarzer 22 Pol Stecker (H) PIN6 BCM
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse	Schwarz	(-)	Massepunkt beim BCM
Türkontakt	FL grün/lila; FR weiß; HL grün; HR gelb	(- N.C.)	Blauer 52 Pol Stecker (D) BCM PIN33; PIN21; PIN46; PIN19
Kofferraumkontakt	Gelb/orange	(- N.C.)	Blauer 52 Pol Stecker (D) BCM PIN34
Motorhaubenkontakt	Blau/orange	(- N.C.)	Blauer 52 Pol Stecker (D) BCM PIN14
Blinker	FL blau/grün; FR gelb/lila; HL grau/orange; HR grün/orange	(+)	Schwarzer 40 Pol Stecker (C) BCM PIN39; PIN38; blauer 52 Pol Stecker (D) BCM PIN26; PIN52
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht	Blau/weiß	(+)	Schwarzer 36 Pol Stecker (F) PIN11
ZV-Öffnen	Violett	(-)	Fahrtür Modul 24 Pol Stecker PIN10; PIN20
ZV-Schliessen	grau		
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF			
Fensterheber RF			
Fensterheber LH			
Fensterheber RH			
Warnblinkanlage	Braun/gelb	(-)	Schwarzer 52 Pol Stecker (G) PIN19
Verdeck			

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	Seiten
Ford	Edge		2016	SUV	12V	2

Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
CAN High	Weiß/blau					OBDII oder rechts der Lenksäule schwarzer 24 Pol Stecker PIN20
CAN Low	Weiß					OBDII oder PIN19
CAN High	Grau/orange					OBDII oder rechts der Lenksäule schwarzer 24 Pol Stecker PIN23 oder im Kabelstrang unter Fahrersitz
CAN Low	Violett/orange					OBDII oder PIN22 oder im Kabelstrang unter Fahrersitz