
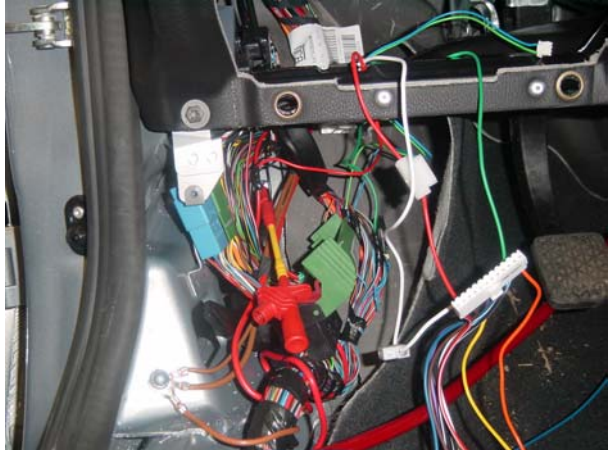


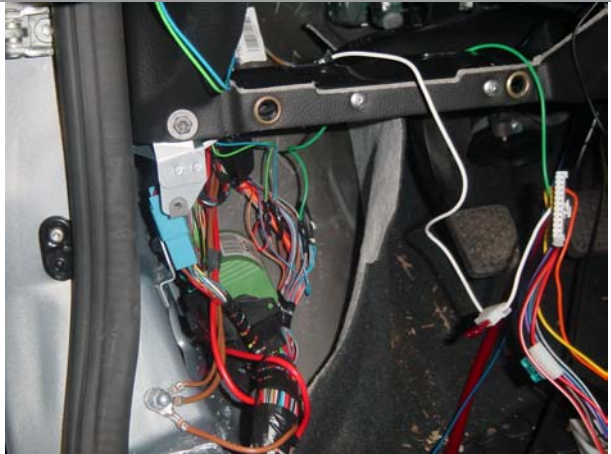


Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Opel	Astra G		2002	Cabrio	12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot, 2,5 qmm	(+)	Im Fussraum Fahrerseite, großer grüner Stecker
			
Anlasser		(+)	
Zündung	Schwarz, 1,5 qmm	(+)	Sicherungskasten, grüner Stecker
			
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse	Neu verlegen	(-)	Am original Massepunkt an der A-Säule Fahrerseite
Türkontakt	Grau, 1 qmm	(-)	Im Kabelstrang hinter dem grünen Stecker


Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed 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
Opel	Astra G		2002	Cabrio	12 Volt	2/2

					
Kofferraumkontakt	Braun-weiss, 0,5 qmm		(-)	An der Kofferraumleuchte	
Motorhaubenkontakt	Neu verlegen				
Blinker	Schwarz/weiss und schwarz/grün 0,5 qmm		(+)	Im großen grünen Stecker, Fahrerfussraum	
Standlicht			(+)		

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed 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
Opel	Astra G		2002	Cabrio	12 Volt	3/2

Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Cockpitbeleuchtung		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Braun/weiss, 0,75	(-)	Kabelstrang hinter dem grünen Stecker
ZV-Schliessen	Braun/rot, 0,75	(-)	
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)	Schwarz/rot	(+)	Anschließend am Stecker X62 Pin 6 (braun/weiss, 2 Kabel) am ZV-Steuergerät im Beifahrerfußraum durchtrennen, damit die manuelle Betätigung der ZV die Alarmanlage nicht entschärft.
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)	Schwarz/gelb	(+)	
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF			
Fensterheber RF			
Fensterheber LH			
Fensterheber RH			
Schiebedach			
Verdeck			
Hupe			
Werkalarmanlage			
Speedpulse		(~)	
Drehzahlsignal		(~)	
Bremslicht			
Scheibenwischer			

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed 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.