

**(+)Dauerplus**

Ort: unter Teppich  
Beifahrerseite  
Fussraum  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Schraubanschluss: M 8  
Klemme Nummer: +30



© 2003, installation24.com

**(-)Masse**

Ort: Masseverteiler  
unter Teppich  
Beifahrerseite  
Fussraum  
Polarität: (-)  
Schraubanschluss: M 6



© 2003, installation24.com

**(+15)Zündungsplus**

Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
unter Rücksitzbank  
Steuergerät Name: SAM 10/8  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Kabelfarbe: rosa / rot  
Kabelquerschnitt: 0.75 mm<sup>2</sup>  
Steckernummer: 11  
Steckerfarbe: schwarz  
Pinanzahl: 14  
Pinnummer: 1



© 2003, installation24.com

**Unterbrechung Motorsteuergerät**

Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
Motorraum  
Steuergerät Name: SAM 10/7  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Kabelfarbe: rot / blau  
Kabelquerschnitt: 0.75 mm<sup>2</sup>  
Steckerfarbe: weiss  
Pinanzahl: 6  
Pinnummer: 3

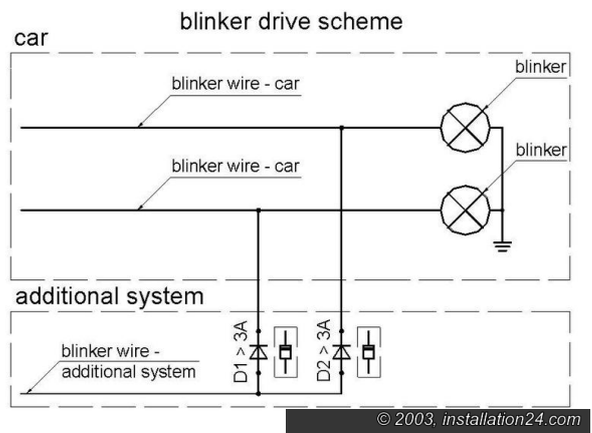
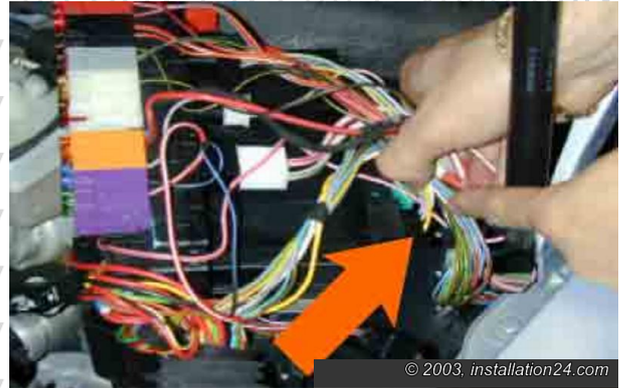


© 2003, installation24.com



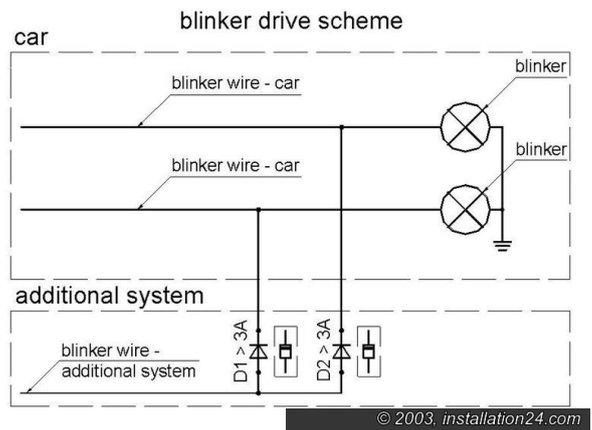
**Blinker links vorne**

Ort: Sicherungskasten  
Fahrerseite  
Motorraum  
Steuergerät Name: SAM 10/6  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Kabelfarbe: grau / schwarz  
Kabelquerschnitt: 1 mm<sup>2</sup>  
Steckernummer: 1  
Steckerfarbe: schwarz  
Pinnummer: 6



**Blinker links hinten**

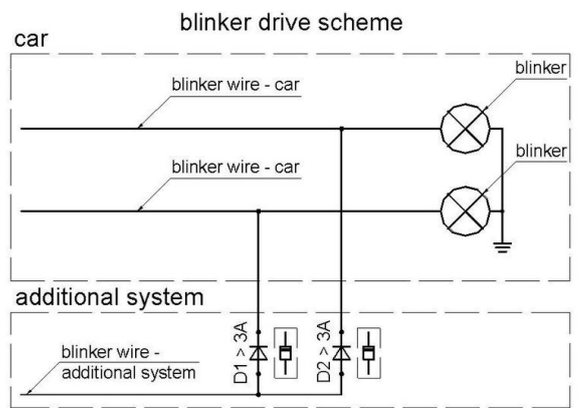
Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
unter Rücksitzbank  
Steuergerät Name: SAM 10/8  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Kabelfarbe: schwarz / weiss  
Kabelquerschnitt: 1 mm<sup>2</sup>  
Steckernummer: 4  
Steckerfarbe: schwarz  
Pinnummer: 31





### Blinker rechts vorne

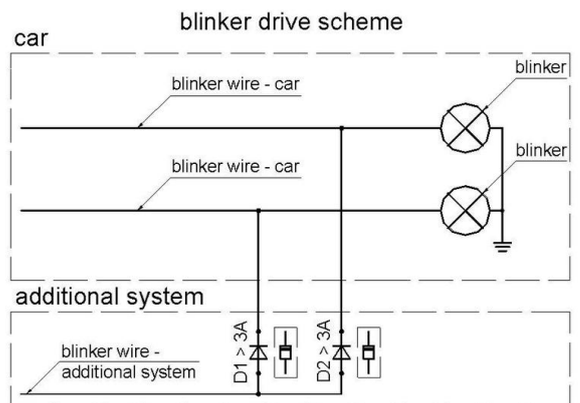
Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
Motorraum  
Steuergerät Name: SAM 10/7  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Kabelfarbe: grau / schwarz  
Kabelquerschnitt: 1 mm<sup>2</sup>  
Steckernummer: 1  
Steckerfarbe: schwarz  
Pinnummer: 6



© 2003, installation24.com

### Blinker rechts hinten

Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
unter Rücksitzbank  
Steuergerät Name: SAM 10/8  
Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
Kabelfarbe: schwarz / grün  
Kabelquerschnitt: 1 mm<sup>2</sup>  
Steckernummer: 4  
Steckerfarbe: schwarz  
Pinnummer: 32



© 2003, installation24.com

**Standlicht links**

Ort: Lichtschalter  
 links von Lenkrad  
 Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
 Kabelfarbe: grün / rot  
 Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>  
 Steckerfarbe: schwarz  
 Pinanzahl: 14  
 Pinnummer: 8

**Standlicht rechts**

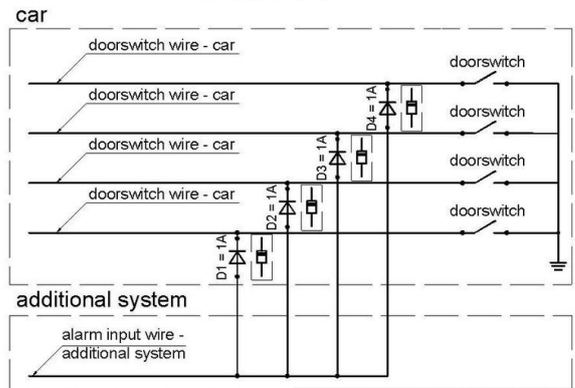
Ort: Lichtschalter  
 links von Lenkrad  
 Polarität: (+), Spannung 12 Volt  
 Kabelfarbe: grün / grau  
 Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>  
 Steckerfarbe: schwarz  
 Pinanzahl: 14  
 Pinnummer: 12

**Türe Fahrerseite vorne**

Ort: Sicherungskasten  
 Beifahrerseite  
 unter Rücksitzbank  
 Steuergerät Name: SAM 10/8  
 Polarität: (-)  
 Kabelfarbe: grau / rot  
 Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>  
 Steckernummer: 3  
 Steckerfarbe: schwarz  
 Pinanzahl: 20  
 Pinnummer: 5



doorswitch scheme

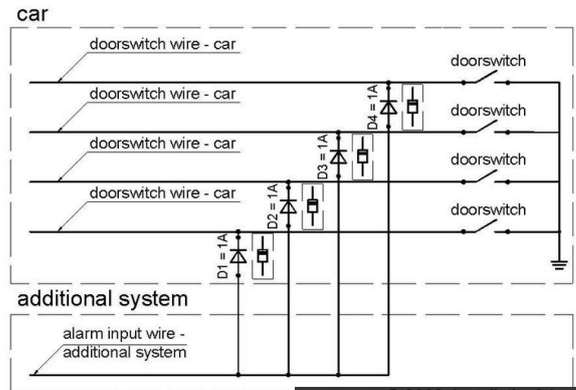


**Türe Fahrerseite hinten**

Ort: Sicherungskasten  
 Beifahrerseite  
 unter Rücksitzbank  
 Steuergerät Name: SAM 10/8  
 Polarität: (-)  
 Kabelfarbe: grau / violett  
 Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>  
 Steckernummer: 3  
 Steckerfarbe: schwarz  
 Pinanzahl: 20  
 Pinnummer: 19



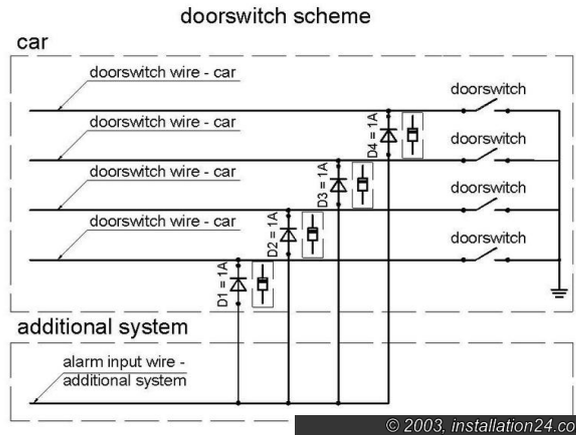
doorswitch scheme



**Türe Beifahrerseite vorne**

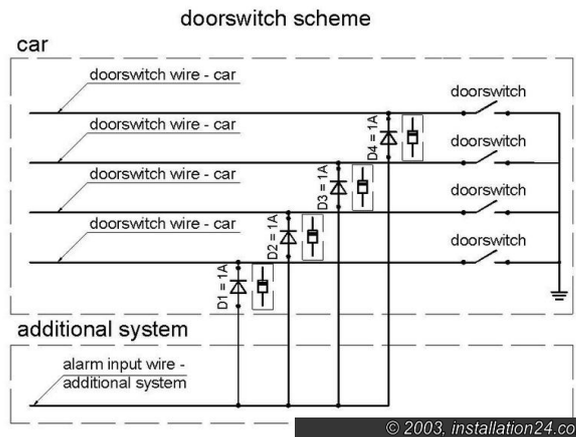
Ort: Sicherungskasten  
 Beifahrerseite  
 unter Rücksitzbank  
 Steuergerät Name: SAM 10/8  
 Polarität: (-)  
 Kabelfarbe: grau / schwarz  
 Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>  
 Steckernummer: 3  
 Steckerfarbe: schwarz  
 Pinanzahl: 20  
 Pinnummer: 20





**Türe Beifahrerseite hinten**

- Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
unter Rücksitzbank
- Steuergerät Name: SAM 10/8
- Polarität: (-)
- Kabelfarbe: grau / schwarz
- Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>
- Steckernummer: 3
- Steckerfarbe: schwarz
- Pinanzahl: 20
- Pinnummer: 15



### Kofferraumkontakt

Ort: Sicherungskasten  
Beifahrerseite  
unter Rücksitzbank

Steuergerät Name: SAM 10/8

Polarität: (-)

Kabelfarbe: braun / schwarz

Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>

Steckernummer: 2

Steckerfarbe: blau

Pinnummer: 1



### CAN-High Innenraum

Ort: CAN-BUS Verteiler  
Kabelkanal  
Fahrerseite  
vor Fahrersitz

Polarität: digital

Kabelfarbe: grün

Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>

### CAN-Low Innenraum

Ort: CAN-BUS Verteiler  
Kabelkanal  
Fahrerseite  
vor Fahrersitz

Polarität: digital

Kabelfarbe: weiss

Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>

### Geschwindigkeitssignal

Ort: ESP Steuergerät  
Wasserkasten  
Fahrerseite  
Motorraum

Polarität: Rechtecksignal

Kabelfarbe: grün  
oder grün / weiss

Kabelquerschnitt: 0.5 mm<sup>2</sup>

Steckernummer: 1

Steckerfarbe: schwarz

Pinnummer: 1 oder 2

