

## Info

### Belegungsvariante C

13 Pins belegt, 9 Pins angeschlossen – vorbereitet für 13 Pins

#### 15-polig / ISO 12098

- 1 Fahrtrichtungsanzeiger, links
- 2 Fahrtrichtungsanzeiger, rechts
- 3 Nebelschlussleuchte
- 4 Masse
- 5 Linke Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 6 Rechte Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 7 Bremsleuchte
- 8 Rückfahrleuchte
- 9 Stromversorgung (Dauerplus, 24 V)
- 10 Sensor für Bremsbelagverschleiß
- 11 Anzeige Federspeicherbremse
- 12 Achslift-Vorrichtung
- 13 Masse für Datenleitung
- 14 Datenleitung
- 15 Datenleitung

#### 7-polig / ISO 1185

- 1 Masse
- 2 Linke Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 3 Fahrtrichtungsanzeiger, links
- 4 Bremsleuchte
- 5 Fahrtrichtungsanzeiger, rechts
- 6 Rechte Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 7 Steuerung Anhängerbremse

#### 7-polig / ISO 3731

- 1 Masse
- 2 nicht belegt
- 3 Rückfahrleuchte
- 4 Stromversorgung (Dauerplus)
- 5 Kontrolleinrichtung über Masse
- 6 Stromversorgung (über Zündschalter)
- 7 Nebelschlussleuchte

Kontakte 10, 11, 12 und 14 vorbereitet, nicht angeschlossen

### Belegungsvariante D

13 Pins belegt, 13 Pins angeschlossen

#### 15-polig / ISO 12098

- 1 Fahrtrichtungsanzeiger, links
- 2 Fahrtrichtungsanzeiger, rechts
- 3 Nebelschlussleuchte
- 4 Masse
- 5 Linke Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 6 Rechte Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 7 Bremsleuchte
- 8 Rückfahrleuchte
- 9 Stromversorgung (Dauerplus, 24 V)
- 10 Sensor für Bremsbelagverschleiß
- 11 Anzeige Federspeicherbremse
- 12 Achslift-Vorrichtung
- 13 Masse für Datenleitung
- 14 Datenleitung
- 15 Datenleitung

#### 7-polig / ISO 1185

- 1 Masse
- 2 Linke Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 3 Fahrtrichtungsanzeiger, links
- 4 Bremsleuchte
- 5 Fahrtrichtungsanzeiger, rechts
- 6 Rechte Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 7 Steuerung Anhängerbremse

#### 7-polig / ISO 3731

- 1 Masse
- 2 nicht belegt
- 3 Rückfahrleuchte
- 4 Stromversorgung (Dauerplus)
- 5 Kontrolleinrichtung über Masse
- 6 Stromversorgung (über Zündschalter)
- 7 Nebelschlussleuchte

Kontakte 10, 11, 12 und 14 zusätzlich angeschlossen

### Belegungsvariante E

12 Pins belegt, 9 Pins angeschlossen – vorbereitet für 12 Pins

#### 15-polig / ISO 12098

- 1 Fahrtrichtungsanzeiger, links
- 2 Fahrtrichtungsanzeiger, rechts
- 3 Nebelschlussleuchte
- 4 Masse
- 5 Linke Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 6 Rechte Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 7 Bremsleuchte
- 8 Rückfahrleuchte
- 9 Stromversorgung (Dauerplus, 24 V)
- 10 Sensor für Bremsbelagverschleiß
- 11 Anzeige Federspeicherbremse
- 12 Achslift-Vorrichtung
- 13 Masse für Datenleitung
- 14 Datenleitung
- 15 Datenleitung

#### 7-polig / ISO 1185

- 1 Masse
- 2 Linke Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 3 Fahrtrichtungsanzeiger, links
- 4 Bremsleuchte
- 5 Fahrtrichtungsanzeiger, rechts
- 6 Rechte Schluss-, Begrenzungs-, Kennzeichenleuchte
- 7 Steuerung Anhängerbremse

#### 7-polig / ISO 3731

- 1 Masse
- 2 nicht belegt
- 3 Rückfahrleuchte
- 4 Stromversorgung (Dauerplus)
- 5 Kontrolleinrichtung über Masse
- 6 Stromversorgung (über Zündschalter)
- 7 Nebelschlussleuchte

Kontakte 10, 11 und 12 vorbereitet, nicht angeschlossen