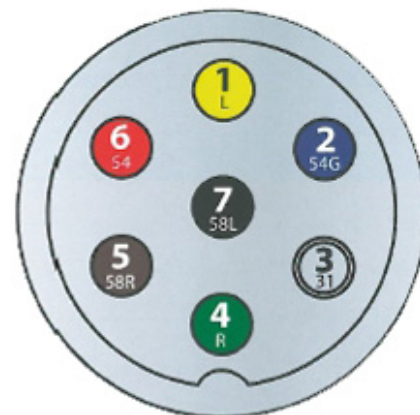


## KONTAKTBELEGUNG STECKER 7- UND 13-POLIG

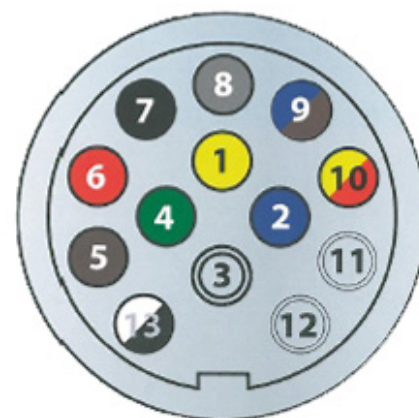
### Kontaktbelegung für 7-poligen Stecker: entspricht DIN ISO 1724

Pin	Funktion	Bez.	Farbe
1	Blinker links	L	gelb
2	Nebelschlussleuchte	54G	blau
3	Masse	31	weiß
4	Blinker rechts	R	grün
5	Rechte Rückleuchte, Begrenzungsleuchte, Kennzeichenleuchte, Umrißleuchte	58R	braun
6	Bremsleuchte	54	rot
7	Linke Rückleuchte, Begrenzungsleuchte, Kennzeichenleuchte, Umrißleuchte	58 L	schwarz



### Kontaktbelegung für 13-poligen Stecker: entspricht DIN ISO 11446

Pin	Funktion	Bez.	Farbe
1	Blinker links	L	gelb
2	Nebelschlussleuchte	54G	blau
3	Masse für Kontakt 1 - 8	31	weiß
4	Blinker rechts	R	grün
5	rechte Schlussleuchte (inkl. Begrenzungsleuchte)	58R	braun
6	Bremsleuchte	54	rot
7	linke Schlussleuchte (inkl. Begrenzungsleuchte)	58 L	schwarz
8	Rückfahrscheinwerfer		grau
9	Dauerstrom (Dauerplus)		braun/blau
10	Ladeleitung		gelb/rot
11	Ladeleitung -/Masse (für Batterie im Anhänger)	31	frei
12	Steuerleitung Anhängererkennung (AE) gegen Masse Pin 3 im Anhänger		frei
13	Masse für Kontakt (Stromversorgung)		schwarz/weiß



Kontaktbelegung 7-poligen Stecker entspricht DIN ISO 1724 und 13-poligen Stecker entspricht DIN ISO 11446