

## Adapter 24 V



### Kurzadapter 15- auf 2 x 7-polig

- Kontaktbelegung: 15-polig nach ISO 12098 / 7-polig nach ISO 1185 und 3731.
- Gerade Ausführung.
- Verbindung von 15-poligen Steckdosen mit 7-poligen Steckern.

Verbindung von		Gesamtlänge	Art.-Nr.	VE/St.
Zugfahrzeug	Anhänger			
15-polige Steckdose	2 x 7-poliger Stecker N+S*	155 mm	<b>0510 950 290</b>	1
2 x 7-poliger Stecker N+S*	15-polige Steckdose			

\* z.B. unsere Wendelleitungen Art. 0510 956 05 und 0510 956 06

### Kabeladapter 15- auf 2 x 7-polig

- Verbindung von 15-poligen Steckdosen (zugfahrzeug- oder anhängers-/aufliegerseitig) mit 7-poligen N- und S-Steckdosen (zugfahrzeug- oder anhängers-/aufliegerseitig).
- 2 x 7-adrige Wendelleitung aus Polyurethan (PU).
- 7-polige Stecker N- und S-Ausführung aus Kunststoff wasserdicht angespritzt.



### Kabeladapter „Standard“

- Kontaktbelegung nach ISO 12098.
- 9 Quetschkontakte an der 15-poligen Seite
- Querschnitte der Adern je Wendel: 6 x 1,0 mm<sup>2</sup>, 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>.

Verbindung von		max. Arbeitslänge	Art.-Nr.	VE/St.
Zugfahrzeug	Anhänger			
15-polige Steckdose	2 x 7-polige Steckdose	4500 mm	<b>0510 950 280</b>	1
2 x 7-polige Steckdose	15-polige Steckdose			



### Kabeladapter „Spezial“ für Actros und Sonderbelegungen

- Kontakte sind nach Sonderbelegung „Actros“ belegt.
- 15 Schraubkontakte an der 15-poligen Seite → Sonderbelegungen sind einfach zu realisieren.
- Querschnitte der Adern je Wendel: 6 x 1,0 mm<sup>2</sup>, 1 x 2,0 mm<sup>2</sup>.

Verbindung von		max. Arbeitslänge	Art.-Nr.	VE/St.
Zugfahrzeug	Anhänger			
15-polige Steckdose	2 x 7-polige Steckdose	4000 mm	<b>0510 950 281</b>	1
2 x 7-polige Steckdose	15-polige Steckdose			