

Stecker, Steckdosen, Spiralverbindungsleitungen

Stecker und Steckdosen für Anhängerbetrieb (12-V-Programm)

Abbildung	Beschreibung	Ausführung Gehäuse	Stecker (Anhänger)	Steckdose (Zugmaschine)
	3-polig für Einachsschlepper; mit Abschaltkontakt.	Kunststoff	0 352 130 001	0 352 030 002
	4-polig für Schmalspur- schlepper und Nkw; als Zusatzsteck- verbindung.	Kunststoff	0 352 140 001	0 352 040 002
	7-polig für Pkw; Verbindung nach ISO 1724, N-Ausführung. Steckdosen mit Abschalt- kontakt für Zugfahrzeug- Nebelschlussleuchte bei eingestecktem Anhänger- stecker (Kl.58b). Für Stecker keine Sonder- ausführung notwendig.	Metall Kunststoff Faltstecker	0 352 170 004 0 352 170 003 0 986 352 816 □	0 352 070 011 - -
	13-polig für Pkw; Norm DIN/ISO 11446. wie ...026, jedoch mit Abschalt- kontakt für Zugfahrzeug- Nebelschlussleuchte bei eingestecktem Anhänger- stecker.	Kunststoff	0 986 352 814 □	0 986 352 026
	Kurzadapter zum Verbinden von 13-poligen Stecker auf 7-poligen Stecker, ohne Leitung.	Kunststoff	-	0 986 352 813 □
	Parkdose, 13-polig, zum Schutz gegen Staub und Spritzwasser. Für ungekuppelten 13-poligen Anhängerstecker.	Kunststoff	-	0 986 352 030

□ SB-Verpackung ²⁾ mit Dichtring ³⁾ mit Blechunterlage