

13-POLIGES SYSTEM 12 V

Allgemeine Daten:

- Nach ISO 11446 (mit Bajonettverschluss-System)
- Betriebstemperatur: -40°C bis +85°C
- Stromstärke: max. 25 A (bei 2,5-mm²-Leitung)
- Kennzeichnung der Kontakte nach ISO 11446
- Schraubkontakte halten größeren Zugbelastungen stand



13-polige Steckdosen

- Anbau am Zugfahrzeug
- Mit Abschaltkontakt für Nebelschlussleuchte
- Lieferung inklusive Gummidichtung
- Schutzklasse IP 54

Ausführung	Kontaktart	Material Kontakte	Art.-Nr.	VE/St.
Kunststoff	Schraubkontakte	Kupfer-Zink-Leg. vernickelt	0555 313 1	2

ORSY®-lagerfähig



Gummiuntersatz für Steckdosen

Anwendung	Kabeldurchführung	Kabeldurchführung Ø	Art.-Nr.	VE/St.
13-polige Steckdosen	Mitte	6,5/9,5 mm	0555 281 062	5

ORSY®-lagerfähig



13-polige Stecker

- Anbau am Anhänger.
- Verschraubung mit Gummidichtung bietet Schutz gegen Spritzwasser und Schmutz.
- Verschraubung ist für Kabel mit Durchmesser 9,0 mm bis 11,5 mm geeignet.

Ausführung	Kontaktart	Material Kontakte	Art.-Nr.	VE/St.
Kunststoff	Schraubkontakte	Kupfer-Zink-Leg. vernickelt	0555 313 0	2

ORSY®-lagerfähig

Anschlusszubehör:

- ! 13-adrige Fahrzeugleitungen
- 13 x 1,5 mm² **Art.-Nr. 0770 124**
- Abisolierzange **Art.-Nr. 0714 109 010**
- Aderendhülsen
- 1,5 mm² **Art.-Nr. 0557 175 928**
- 2,5 mm² **Art.-Nr. 0557 184 191**
- Crimpzange **Art.-Nr. 0714 107 162**

- Kontaktpflege
- Silikonsprühfett **Art.-Nr. 0893 223**
- Kontaktspray **Art.-Nr. 0890 100**
- Kontakt SW **Art.-Nr. 0893 65**
- Kontakt OL **Art.-Nr. 0893 60**
- Kontakt OS **Art.-Nr. 0893 61**
- Kontakt SL **Art.-Nr. 0893 70**