

Anschlussplan

KFZ-Normstecker 13 mm

Best.Nr. 450 201



Sicherheitshinweise

- Benutzen Sie den Stecker nicht weiter, wenn er beschädigt ist.
- Das Produkt darf nur von elektronisch versierten Personen in Betrieb genommen werden.
- Verwenden Sie nur Kabel mit über 0,5 mm² und belasten Sie den Stecker nicht mit mehr als 5 A!
- Die Kabel müssen während der Montage des Steckers spannungsfrei sein!
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischem Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Anschluss

- Öffnen Sie das Gehäuse des KFZ-Steckers, indem Sie die Schraube lösen.
- Entnehmen Sie den Pin des Pluspols und die Feder des Minuspols.
- Löten Sie das Pluskabel (mind. 0,5 mm²) in die Bohrung des Pins.
- Löten Sie das Minuskabel (mind. 0,5 mm²) auf die Feder.
- Setzen Sie die Teile in eine Gehäusehälfte ein, und führen Sie die Kabel wie auf folgenden Abbildungen zu sehen.



- Verschrauben Sie anschließend das Gehäuse des Steckers wieder vollständig.
- Jetzt ist der Stecker fertig montiert und kann in Betrieb genommen werden.
- **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass auf diese Art der Montage keine Zugentlastung vorhanden ist. Auf das Kabel dürfen keine Zugkräfte wirken!



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2014 by Pollin Electronic GmbH