Anhängermodul 12 Volt 13-polig

Seite 15



Highlights

| Artikel | Bezeichnung |
|------------|----------------------------------|
| 50013811 | Anhängermodul 13 - polig 12 Volt |
| 50013811/6 | Anhängermodul 13 - polig 12 Volt |
| | 6m Anschlußleitungen |

Technische Daten

| Gehäuse | Stahlblech pulverbeschichtet |
|--------------------|-----------------------------------|
| Maße in mm (LxBxH) | 200 x 123 x 25 |
| Gewicht | ca. 0,6 kg |
| Anschlüsse | 2 x Stromversorgung, |
| | Eingang links und Eingang rechts, |
| | sowie 1 x Ausgang |

Lieferumfang

- Anhängermodul
- kompletter Kabelsatz
- 13 pol Steckdose 12 Volt
- Montage und Installationsmaterial
- Einbau und Bedienungsanleitung
- TÜV Bestätigung



Highlights

- Universell für fast jedes Fahrzeug verwendbar
- keine zusätzliche Blinkerkontrolle erforderlich
- integrierte Nebelschlußlichtumschaltung
- •kompletter Elektro Einbausatz

Anwendung

Das Anhängermodul ist ein komplett einbaufertiges Modul mit Kabelbaum, integrierter Blinkerkontrolle, sowie Nebelschlußlichtumschaltung zu Nachrüstung einer 12 Volt Anhängersteckdose an einem 12 Volt Fahrzeug.

Das Anhängermodul ist für alle herkömmlichen Fahrzeuge mit einer Bordspannung von 12 Volt zur Ansteuerung der Anhängerlampen, sowie der Überwachung der Blinklampen des Anhängers konzipiert. Die gesamte Anhänger - Stromversorgung erfolgt über die Fahrzeugbatterie, die Strombelastung der Fahrzeugrücklampen bleibt kleiner als 0,002 Ampere.

Für alle 12 Volt Fahrzeuge geeignet, die bei Ausfall einer Blinklampe, sofort und ohne zeitliche Verzögerung auf Fehler (doppelte Blinkfrequenz) umschalten.

Beim Ausfall einer Blinkerlampe am Anhänger ändert sich die Blinkfrequenz im Fahrzeug, gleich der als ob am Fahrzeug selbst eine Blinklampe ausfällt. Dies erübrigt den Einbau eines anderen Blinkgebers mit einer C2 Kontrollampe.

Für Transporter mit Pritsche wo ein Einbau im Fahrzeuinneren nicht möglich bieten wir das Anhängermodul mit einer 6 meter langen Anschlußleitung an. Das Modul kann in diesem Fall im Fahrerhaus installiert.





maybachstr. 7 D-72636 frickenhausen