

ZUGWAGENTESTER 7 + 13 POLIG



Prüfkoffer für 7- (ISO 1724) und 13-polige (ISO 11446) 12V Steckdosen

Prüfkoffer 12V, CAN-Bus-fähig, zur Kontrolle von 7- und 13-poligen Steckdosen am Zugfahrzeug. Die einzelnen Schalter und Prüfleuchten, wie Schlussleuchten, Bremsleuchten, Blinker, Rückfahrleuchte und Nebelschlussleuchte sind im Prüfkoffer integriert und einzeln ab- oder zuschaltbar. Durch ein 5 m langes Anschlusskabel kann der Test vom Fahrersitz von einer Person durchgeführt werden.

- CAN-Bus-fähig
- Funktions- und Ausfalltest der einzelnen Glühbirnen (aller Beleuchtungsfunktionen)
- Funktions- und Ausfalltest von Dauerplus und Ladeleitung
- Geeignet für den täglichen Werkstattgebrauch durch Verwendung von robusten Bauteilen

Lieferumfang:

- 1 x Prüfkoffer (Tester)
- 1 x 5,0 m Anschlusskabel mit 13P/12V Stecker (ISO 11446)
- 1 x „MIKA 2“ Minikurzadapter 7P/12V Steckdose (ISO 1724) zu 13P/12V Stecker (ISO 11446)
- 1 x Mehrsprachiges Handbuch



283 8023

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

283 8023	Prüfkoffer
----------	------------
