

# Anbauanleitung

## *CPC-Mehrfachsteckdose*



---

Stand: V1.20170112



3032257801-02

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für die  
Verwendung in der Zukunft auf.

## Impressum

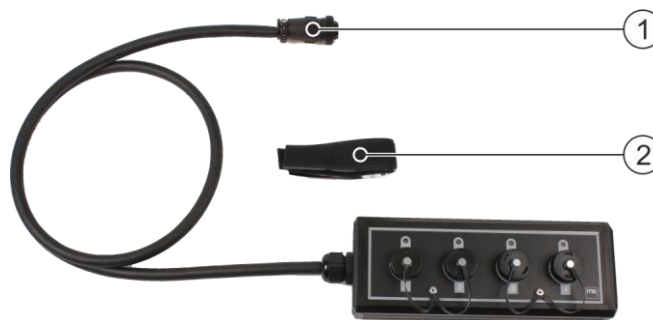
### Dokument

Anbauanleitung  
Produkt: CPC-Mehrfachsteckdose  
Dokumentnummer: 3032257801-02  
Originalsprache: Deutsch

### Copyright ©

Müller-Elektronik GmbH & Co.KG  
Franz-Kleine-Straße 18  
33154 Salzkotten  
Deutschland  
Tel: ++49 (0) 5258 / 9834 - 0  
Telefax: ++49 (0) 5258 / 9834 - 90  
E-Mail: [info@mueller-elektronik.de](mailto:info@mueller-elektronik.de)  
Internetseite: <http://www.mueller-elektronik.de>

# 1 CPC-Mehrfachsteckdose



①	Stecker zum Anschluss an die ISOBUS-Kabinensteckdose des Fahrzeugs	②	Doppelseitiges Klebeband und Klettstreifen
---	--	---	--

## Montage

### Vorgehensweise

So montieren Sie die CPC-Mehrfachsteckdose:

1. Montieren Sie die CPC-Mehrfachsteckdose in Reichweite der ursprünglichen ISOBUS-Kabinensteckdose. Verwenden Sie bei der Montage das mitgelieferte doppelseitige Klebeband und den Klettstreifen.
2. Stecken Sie den Stecker der CPC-Mehrfachsteckdose in die ISOBUS-Kabinensteckdose Ihres Fahrzeugs.

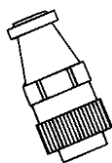
⇒ Die CPC-Mehrfachsteckdose ist an Ihr Fahrzeug angeschlossen.

## Hinweise

Beachten Sie folgende Hinweise bei der Montage und der Verwendung der CPC-Mehrfachsteckdose:

- An jeder der vier CPC-Steckdosen ist ein Maximalstrom von 4 A möglich. Der Maximalstrom hängt von der Gesamtsicherung der ISOBUS-Kabinensteckdose des Fahrzeugs ab.
- Halten Sie die Staubschutzkappen der Steckdosen geschlossen, die Sie nicht verwenden.

## Steckerbelegung



Pin-Nr.	Signal	Pin-Nr.	Signal	Pin-Nr.	Signal
1	Relais / ECU_PWR	4	CAN_H_OUT	7	Relais / ECU_PWR
2	CAN_L_OUT	5	CAN_H_IN	8	TBC_RTN
3	CAN_L_IN	6	TBC_PWR	9	ECU_0 V