

MKT-View CAN – Truck-Trailer CAN Interface

Buskonverter High Speed CAN ⇒ zu Truck Trailer CAN

Das MKTView-Interface dient als Interface zwischen einem High-Speed-CAN Knoten und einem Truck-Trailer CAN-Bus gem. ISO 11992-1.



Technische Eigenschaften

Technische Daten

Spannungsversorgung:	Steckernetzteil oder Truck-Trailer –CAN-Bus
Betriebstemperatur:	0...+55 °C
Galvanische Trennung:	Standard –nein-

Anzeigen:

LED	Anzeige Spannungsversorgung Anzeige Fehlerzustände
-----	---

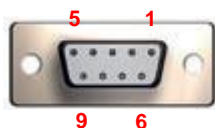
Weitere Eigenschaften:

Übertragungsrate:	bis 125 kBit; einstellbar
Betriebsarten:	Wahl der Betriebsarten für Truck Trailer CAN per Schiebeschalter
Terminierung	ja; schaltbar für den HS-CAN

Schnittstelle:

CAN:	Direkter Anschluß an eine HS-CAN Komponente D-Sub Buchse 9-pol.
Truck Trailer CAN:	Direktanschluß D-Sub Stecker 9-pol.

Pinbelegung: Eingangsstecker







- 1 nicht belegt
- 2 CAN-L
- 3 GND
- 4 nicht belegt
- 5 nicht belegt
- 6 GND
- 7 CAN-H
- 8 nicht belegt
- 9 nicht belegt

Pinbelegung: Ausgangsstecker



- 1 nicht belegt
- 2 CAN-L
- 3 GND
- 4 nicht belegt
- 5 nicht belegt
- 6 GND
- 7 CAN-H
- 8 nicht belegt
- 9 Batterie

Gehäuse:

	Abmessungen:	(H) 43 x (B) 70 x (T) 20 mm
	Schutzart:	IP 20
	Material:	Kunststoff
	Farbe:	grau

Zubehör :

Steckernetzteil und Handbuch sind im Lieferumfang enthalten

Artikel-Nr.: 20365