

TCU-FT-DD

Anhänger-Wandler-Einheit 12V auf 24V für Beleuchtung und ABS Kompaktversion



Komplette Wandlereinheit 12V auf 24V für land- und forstwirtschaftliche Fahrzeuge, für Beleuchtung und ABS. Am Ein- und Ausgang sind jeweils Steckdosen montiert. Die Verbindung zum Zugfahrzeug und zum Anhänger erfolgt durch Zwischenkabel. Die verwendeten Wandler sind ABS 12-24 und ASV 12-24-6H und sind zusammen mit den Steckdosen in einem Edelstahlträger montiert.

- * **Am Zugfahrzeug oder am Anhänger einsetzbar**
- * **Eingang 1 mit 7-poliger Dose für die Beleuchtung**
- * **Eingang 2 mit ABS/EBS-Normsteckdose, 5 Pole belegt**
- * **Ausgang 1 mit 15-poliger 24V-Beleuchtungsdose**
- * **Ausgang 2 mit 7-poliger 24V-ABS/EBS-Dose, 5 Pole belegt**
- * **Für den Beleuchtungsausgang ist ein schmaler Adapter von 15-polig auf 7-polig optional erhältlich**
- * **Die komplette Wandlereinheit ist abnehmbar ohne die Schrauben zu entfernen**
- * **Anschlusskabel sind separat erhältlich**

<u>Eingangsspannung:</u>	12V nominal
<u>Ausgangsspannung:</u>	24V nominal
<u>Ausgangsleistung 1</u>	Lampen/LEDs: 6x 130W, gesamt max. 500W nominal
<u>Ausgangsleistung 2</u>	ABS/EBS, maximal 2 Einheiten
<u>Anschluss Eingang 1:</u>	Beleuchtung, Steckdose 12V 7-polig ISO'1724
<u>Anschluss Eingang 2:</u>	ABS, Steckdose 12V ISO'7638 5-polig belegt
<u>Anschluss Ausgang 1</u>	Beleuchtung, Steckdose 24V 15-polig ISO'4091
<u>Anschluss Ausgang 2</u>	ABS/EBS, Steckdose 24V 5-polig ISO'7638
<u>Mechanischer Schutz:</u>	Jede Komponente ist eingegossen (IP69K)
<u>Maße</u>	440 x 146 x 100mm Blechträger ohne Dosen
<u>Masse</u>	5,3kg

Bestellinfo:

TCU-FT-DD