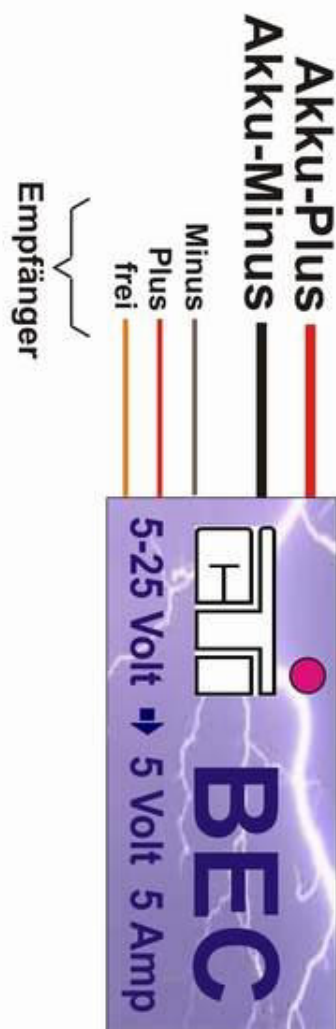


Anschlusschema



www.cti-aichtal.de

Helmut Marschall, Blumenstr.22, 72631 Aichtal
Tel: 07127 952945



WEEE-REG.-Nr. DE39354978

Betriebsanleitung für CTI-BEC

Extrem kleines, getaktetes BEC für 5-25V Eingangsspannung und 5V, bis zu 5A, Ausgangsspannung.

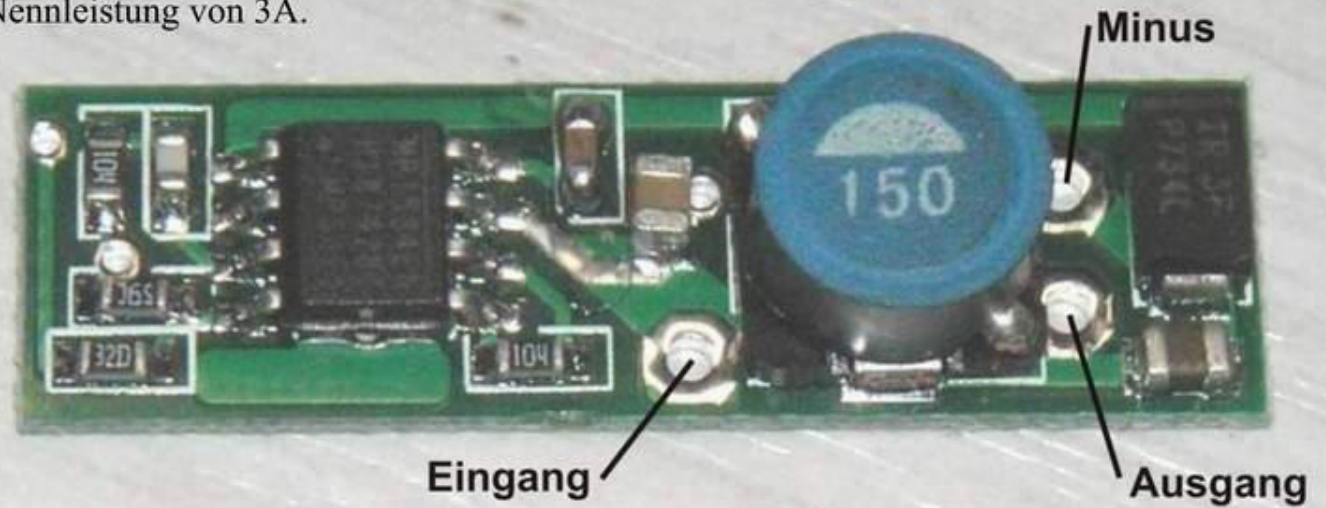
Im Inneren des Gehäuses sind zwei Platinen verbaut, wie auf der nächsten Seite beschrieben.



Extrem kleines BEC zur Versorgung von 5V-Verbrauchern.
Der getaktete Step-down Wandler bringt eine Nennleistung von 3A.

Durch einfaches "Stacking" können mehrere Module mit nur 3 Drähten übereinander gestapelt werden, und somit der mögliche Gesamtstrom vervielfältigt werden.

Eingang : 5 bis 25 Volt
Ausgang : 5 Volt, 3 Ampere (Dauer 2A)
Minus : gemeinsamer 0-Volt-Anschluss für Ein- und Ausgang
Maße : 29mm x 9mm x 4mm
Gewicht : 1,2 Gramm



Lieferumfang: 1 x Platine "CTI-BEC" (Weitere Platinen zum Stapeln müssen extra bestellt werden)

