

LED:  
Grün: Eingangsspannung O.K.  
Gelb: Ausgangsspannung O.K.

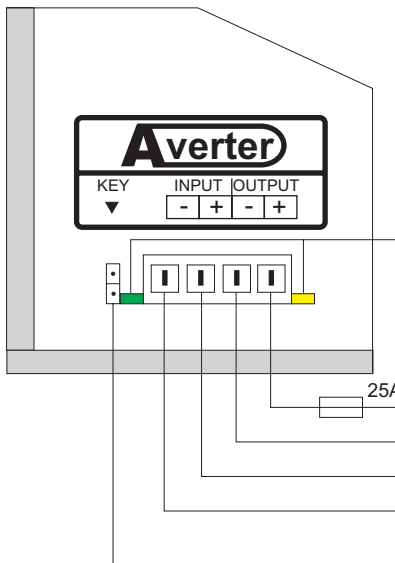
25A  
Positiv AUS  
Negativ AUS  
Positiv EIN  
Negativ EIN

Nur wenn der Averter gleichzeitig mit dem Kontaktschloss eingeschaltet werden soll, wahlweise einen der beiden Pins mit dem Kontaktschloss verbinden. Sonst direkt nach B+.

## Technische Daten:

Leistung 300 Watt / 2 min  
Frequenz >70 kHz  
Kontakt gekühlt  
Diagnose über LED  
Galvanisch getrennt  
Kurzschluss fest  
Temperatur überwacht  
Betriebsbereit -20° bis 50°

Abmessungen: 205 X 80 X 80mm



LED:  
Green: Input voltage O.K.  
Yellow: Output voltage O.K.

25A  
Positive Out  
Negative Out  
Positive In  
Negative In

**Always on:**  
Connect one of the pins to B+  
**On/Off via key switch:**  
Connect one of the pins to the key switch.

## Technical Data:

Power 300 Watt / 2 min  
Frequency >70 kHz  
Contact Cooled  
Diagnostic LED  
Galvanic separated  
Short circuit protected  
Temperature protected  
Operating -20°C to 50°C

Size: 205 X 80 X 80mm