

PMA-Verdrahtungsinformationen

Der Generator hat 2 x blaue Drähte (Stator).

Der Regler hat 6 x Anschlüsse:

2 x blaue Drähte - diese verbinden sich mit den 2 x blauen Drähten (Stator) des Generators.

1 x schwarzer Draht - B- (-ve) -Masse. 1 x rotes Kabel - B + (+ ve) Ladekabel.

1 x gelbes Kabel - Zündung (geschaltete 12V-Zündung) zur Zündung.

1 x grünes Kabel - Lampe (funktioniert anders als ein normaler Generator), Vererdung an der Fahrzeugseite der Lampe / Glühlampe.

Wenn die Zündung gezündet wird, gibt der Regler einen 12-V-Stromausgang an die Glühlampe ab, die leuchtet, wenn sie auf der Fahrzeugseite auf Erdung geht. Wenn der Wechselstromgenerator anregt wird, wird die 12-V-Spannung innerhalb des Reglers entfernt, wodurch die Glühlampe gelöscht wird.