

DATENBLATT BETRIEBSSTUNDENZÄHLER – BATTERIEZUSTANDSANZEIGE

MODELL: BOCAST BOC-BZ-03R 12V / 24V

WEEE-Reg.-Nr. DE 38594025



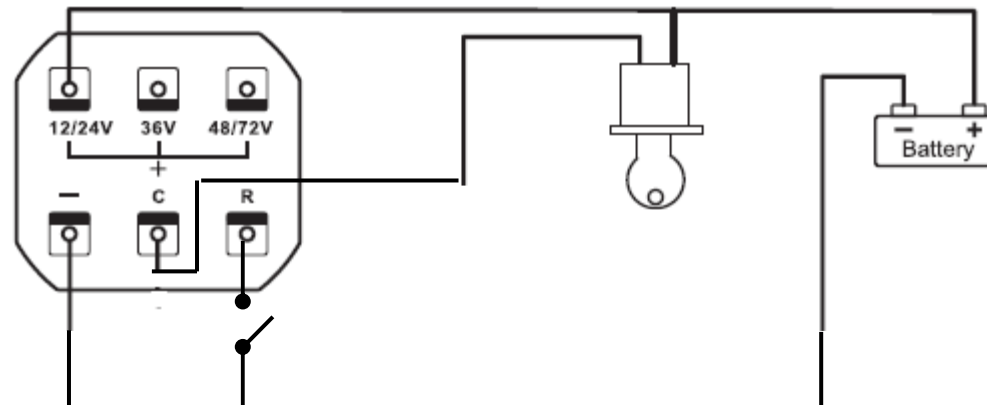
Anwendung

Alle Motorentypen
(Zwei- und Viertakt
Otto / Diesel) mit 12 V
oder 24 V Bordspannung

Diese Geräte sind nicht mit einem Voltmeter zu vergleichen. Da der Ladezustand der Batterie angezeigt wird, sind sie so konstruiert, dass die Aktualisierung der Anzeige erst nach einigen Minuten erfolgt. Dies ist erforderlich, um ein Blinken der Anzeige zu unterbinden. Die Trägheit ist absichtlich eingestellt. Wenn Sie das Gerät an eine Spannungsquelle anschließen, müssen Sie einige Zeit warten, bis die Anzeige den Wert erfasst hat.

Anschluss Beispiel (12 V / 24 V)

Mitgeliefertes Zubehör



Anschluss von „Pin C“ auf geschaltetes Plus: Liegt Spannung an, zählt der Zähler und die Ladeanzeige wird aktiviert

Bei Schalten von „Pin R“ auf Masse (ca. 5 Sekunden) erfolgt Rückstellung des Stundenzählers auf 0:0

