

1

Modul 12V 24V Tiefentladeschutz bis 20/40A Batteriewächter Tiefentlade, Akkuschutz







41,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemo

Bestell-Nr.: 92-477-00410

12V 24V Tiefentladeschutz für Akkus

Dieser 12V bzw. 24V Batteriewächter bzw. Akkusaver schützt Ihren Bleiakku bzw. Solarakku oder auch Autobatterie vor Tiefentladung durch das rechtzeitige Abschalten von Verbrauchern wie Kühlboxen, Heizungen, Radios, Fernsehgeräten, usw.

Er schaltet automatisch wieder ein nach Wiederkehr der normalen Spannung. Die Abschaltspannung ist einstellbar

- Automatische Erkennung der Batterie (12V oder 24V)
- Akku 12V oder 24V (das Modul schaltet automatisch um)
- Dieser Akkusaver schützt Ihren Bleiakku bzw. Autobatterie vor Tiefentladung
- durch das rechtzeitige Abschalten von Verbrauchern wie Kühlboxen,
- Heizungen, Radios, Fernsehgeräten, usw. Er schaltet automatisch wieder
- ein nach Wiederkehr der normalen Spannung.
- Die Abschaltspannung ist einstellbar: ca. 10,4...13,3 V max. 20/40A
- Die Abschaltspannung ist einstellbar: ca. 20,0...23,2 V max. 20/40A

Technische Daten:

- Automatische Erkennung der Batterie (12V oder 24V)
- Akku 12V oder 24V (das Modul schaltet automatisch um)
- Betriebsspannung 12 V Akku oder am 24V Akku
- Max. Schaltleistung 40A max. 10sek. (20A Dauerleistung)
- Abschaltspannung in 5 Stufen einstellbar bei 12V oder 24V Akku
- Akustisches Signal vor dem Abschalten, deaktivierbar
- Wiedereinschaltspannung ca. 1,2-1,6V höher als die eingestellte Abschaltspannung
- Integrierte Status LED
- Abschaltelement Power-MOS-Transistor in der Plusleitung
- Eigenstromverbrauch < 1,2mA im Aus-Zustand, < 2,4mA im Ein-Zustand (LED blinkt)
- Anschluss über 6,3mm Flachsteckhülsen
- Abmessungen: ca. 87 x 60 x 33mm (mit Befestigungsboden)