

Eigenschaften

Dauerleistung (Strom): 140A

Spannung: 12V

Einschaltswelle: 13.3V

Ausschaltswelle: 12.8V

Funktion

Das Spannungsabhängige Relais MT RE 140 erlaubt die gleichzeitige Ladung von Aufbau- und Start-Batterie. Bei Erreichen der Einschaltswelle von 13.3 V schaltet das Relais die beiden Batterien parallel. Bei Erreichen der Ausschaltswelle werden die Batterien getrennt.

Installation

- 1.) Entfernen Sie die Rückseite des Gehäuses.
- 2.) Befestigen Sie die Grundplatte an der gewünschten Stelle mit 2 gegenüberliegenden Schrauben.
- 3.) Schließen Sie das Relais nach dem Schaltschema an.
- 4.) Schrauben Sie das Gehäuse durch die 2 Löcher fest.

