

> Solar Laderegler 53W

Solar Laderegler 53W



Artikel Nr.: E5170

Solar Laderegler 53W

Solarbatterien dürfen nicht beliebig lange ohne Ladespannungsbegrenzung an Solargeneratoren angeschlossen werden. Überladung und damit defekte Solarbatterien wären der Fall. Dieser Laderregler schaltet bei Erreichen der Ladeschlussspannung von 13,8V automatisch den Ladestrom ab und bei Unterschreiten der Mindestspannung von 13V das Solarpanel wieder zu. Drei LED's signalisieren folgende Zustände: Laden, Solarspannung zu niedrig, Akku voll. Das Modul wird einfach zwischen Solar-Panel und Akku geschaltet. Tech. Daten: Für 12V Akkus, Solarpanel bis max. 53W. Abmessung: (LxBxH) 68x45x23mm.

Modul fertig aufgebaut und geprüft.

Downloadbereich

Preis : 13.95 EUR

Neuhold Elektronik