

## PWM-LAADREGELAAR MET USB-AANSLUITING - 10 A - 12/24 VDC

€ 34,94

Excl. BTW: € 28,88

### Afbeeldingen



### Beschrijving

#### Kenmerken

- PWM-laadregelaar: verlengt de levensduur van de batterij en verhoogt het rendement van de zonnepanelen
- led-laadstatus
- ondersteunt 3 batterijtypes: gesloten, gel, nat
- temperatuurcompensatie, automatische selectie laad-/ontlaadinstellingen
- elektronische beveiligingen: overbelasting, kortsluiting, diepontlading, overspanning, laagspanning, ompoling
- met USB-poort (5 VDC) voor het laden van elektronische toestellen

## Specificaties

- nominale systeemspanning: 12 / 24 VDC
- max. batterijspanning naar controller: 32 V
- nominale batterijstroom: 10 A
- laadcircuit spanningsverlies:  $\leq 0.26$  V
- ontlaadcircuit spanningsverlies:  $\leq 0.15$  V
- eigenverbruik:  $\leq 6$  mA
- temperatuurcompensatie:  $-5$  mV / °C / 2 V
- werktemperatuur:  $-35$  °C tot  $+55$  °C
- opslagtemperatuur:  $-35$  °C tot  $+80$  °C
- vochtigheid:  $\leq 95\%$ , niet condenserend
- USB-poort: 5 VDC max. 1.2 A
- IP-norm: IP20
- aansluiting: 4 mm<sup>2</sup>
- afmetingen: 120.3 x 67 x 21.8 mm
- boordiameter: 4.5 mm
- gewicht: 102 g

## Productinformatie

---

Artikelnummer	SOL10UC3
Merk	Brand

