



Art-Nr. 322/601
 Hersteller-Nr. 999.0219



Solar Laderegler PWM LR 1218



Informationen

Maße (B x H x T)	75 x 110 x 56 mm
Packmaß	19,2 x 14,1 x 11,7 cm
Gewicht	160 g
Katalogseite	591

Der Solar-Laderegler LR 1218 begrenzt und regelt die Ladespannung aus den Solarmodulen. Er sorgt für die schonende Aufladung von einer oder zwei Batterien. Eine integrierte Trenndiode verhindert eine Entladung bei nicht ausreichender Ladespannung (z. B. Dunkelheit).

- max. Gesamtstrom: 18 A
- geeignet für 6-zellige 12-V-Blei-Säure- oder Blei-Gel-Batterien
- Ladeschlussspannung für beide Batterien 14,2 V, Kennlinie: IU
- Leerlaufspannung 25 V

Spezifikationen

Nennspannung	12 V
Typ	LR 1218

