



Art-Nr. 323/427
 Hersteller-Nr. 9620013162



Laderegler MPPT SC

BÜTTNER
 ↗ DOMETIC

Informationen

Maße (B x H x T)	170x48x88 mm
Packmaß	18,5x12x7,5 cm
Gewicht	400 g
Katalogseite	591

- Für die meisten modernen Ladekurven und sogar für LiFePO4-Batterien geeignet.
- Holen Sie mehr Leistung aus Ihrem Solarmodul dank MPPT-Technik (Maximum Power Point Tracking).
- Wahl zwischen Lithium-LiFePO4-, AGM-, Gel- und Nassbatterien.
- Der OPTICHARGE-Algorithmus ermöglicht mit seinen sechsstufigen Ladekurven ein bedarfsgerechtes Laden der Batterie.
- Zwei separate Eingänge für verschiedene Solarmodule, z. B. BLACK LINE und POWER LINE.
- Zweiter Batterieausgang zum Aufladen der Starterbatterie.
- Batterie-Temperaturfühler im Lieferumfang enthalten.
- Kombinierbar mit dem multifunktionalen N-Bus Display TD283 als Solar-Fernanzeige.

Spezifikationen

Farbe	schwarz
Ladestrom	25 A
Nennleistung	480 W
Nennspannung	12 V
Typ	SC480

