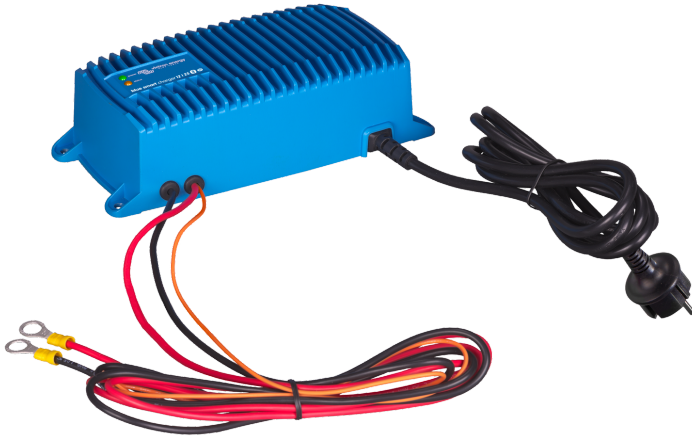


Victron Energy Blue Smart IP67 Batterie Ladegerät, 12V, 13A



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 230VAC

Ausgangsspannung: 14.4V oder 14.7V z.B. bei kalten Temperaturen, 14.2V bei Lithium-Ionen

Max. Strom: 13A

Schutzart : IP 67

Gehäusefarbe: blau

Gehäusematerial: Aluminiumguss

Kabellänge: Zu Batterie 1.5 Meter / Zu Steckdose 230VAC, 1.5 Meter

Höhe: 60mm

Breite: 85mm

Länge: 211mm

Arbeitstemperaturbereich: -30 bis +60 Grad Celsius

Garantie: 5 Jahre, siehe Handbuch

Ladegerät für Bleibatterie nass und wartungsfrei: JA

Ladegerät für AGM oder GEL Batterien: JA

Ladegerät für Lithium Batterien (LiFePo4): JA

Lässt sich als Stromversorgung verwenden: JA

Nennspannung: 12 VDC

Nennladestrom: 13A

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:

BPC121313006

EAN13:

8719076035930

UPC: -