

Victron Energy Blue Smart IP22 Batterie Ladegerät, 12V, 30A, 1 Ausgang



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 230VAC
Ausgangsspannung: 14.4V oder 14.7V z.B. bei kalten Temperaturen, 14.2V bei Lithium-Ionen
Max. Strom: 30A
Schutzart : IP22
Gehäusefarbe: blau
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Kabellänge: Zu Steckdose 230VAC, 1.5 Meter
Höhe: 65mm
Breite: 110mm
Länge: 236mm
Arbeitstemperaturbereich: -20 bis +50 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: 30A
Lastausgang: 1 Ausgang
Ladeausgänge: 1 Anschluss

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:
BPC123047002
EAN13:
8719076052364
UPC: -