

Victron Energy Blue Smart IP65 Batterie Ladegerät 12V, 7A



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 230VAC
Ausgangsspannung: 14.4V oder 14.7V z.B. bei kalten Temperaturen, 14.2V bei Lithium-Ionen
Max. Strom: 7A
Schutzart : IP 65
Gehäusefarbe: schwarz
Gehäusematerial: Polycarbonat
Kabellänge: Zu Batterie 1.5 Meter / Zu Steckdose 230VAC, 1.5 Meter
Höhe: 47mm
Breite: 95mm
Länge: 190mm
Arbeitstemperaturbereich: -40 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: 7A

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:
BPC120731034R
EAN13:
8719076045816
UPC: -