

Victron Energy Blue Smart IP65 Batterie Ladegerät 24V, 13A



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 230VAC

Ausgangsspannung: 28.8V oder 29.4V z.B. bei kalten Temperaturen, 28.4V bei Lithium-Ionen

Max. Strom: 13A

Schutzart : IP 65

Gehäusefarbe: schwarz

Gehäusematerial: Polycarbonat

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

Höhe: 75mm

Breite: 140mm

Länge: 240mm

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: 24 VDC

Nennladestrom: 13A

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:

BPC241331034

EAN13:

8719076045854

UPC: 871907604839