

Victron Energy Blue Smart IP22 Charger 24V, 16A, 3 Ausgänge



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 230VAC
Ausgangsspannung: 28.8V-29.4V bei kalten Temperaturen, 28.4V bei Lithium Ionen Batterien
Max. Strom: 16A mit 3 Abgängen
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
Nennspannung: 24 VDC
Nennladestrom: 16A
Ladeausgänge: 3 Anschlüsse parallel

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:
BPC241648002
EAN13:
8719076052517
UPC: -