



BSR – LITHIUM – VL2450



Moteur électrique

4 Ans

4ans de garantie de bon fonctionnement .

La garantie est applicable sur les cellules intérieurs et les composants

Sav en France



Atelier :

25 rue aristide berges –
31270 Cugnaux

Type

24v 50Ah – 1280Wh

Tension

25,6Vv

Technologie

LIFEPO₄

Cycle de décharge

2000-3000 à 100% dod

Poid

16,5Kg

Structure

Valise

Sondeur

Prise rapide sondeur 20A – étanche – 13,8v
Résistant au choc – vibration – sable – mer

Connectique

Prise rapide 60A – étanche

Dimensions

401x307x173mm

Connecteur sondeur-chargeur ip68/69 – salin à visser



Étanche – IP67 –
Norme Feu : UL94 VO
Résistant au choc – vibration – sable – mer

Cellule 3,2v lifep04

Décharge : 2c soit 100A max

Charge : 1c maxi soit jusqu'à 50A

Cycle : 2000 à 100% dod (décharge)

Tension de charge : 29,2v

Tension de décharge max : 21v

Température de charge idéal : 0 à 45 °C

Température de décharge possible : -25 à +55°C

Anti déflagration

Protection:

Bms intégré 60a

Fusible 60a

Vis inox

Ecran multifonction avec consommation instantanée



La soupape d'auto-pression intégrée de NANUK égalise cette différence de pression atmosphérique. Utilisant une technologie de pointe, le micro-évent permet à l'air de passer tout en empêchant l'eau de pénétrer.



Connecteur moteur 60A / ip67 – salin Norme feu UL94VO

