

CARCASA BATERIEI 100/200Ah

Carcasa este concepută pentru baterii instalate subteran.
Fabricată din polipropilenă.

Caracteristici cheie:

Cu Carcasă etanșă, oferă impermeabilitate
Cu Carcasa are un tub care rezolvă problema ventilației
Cu Designul carcasei disipează căldura
Cu Au fost utilizate materiale de înaltă calitate, rezistente la acizi

Un dispozitiv destinat depozitării, de exemplu, a unei baterii

AGM 12V 100Ah VRLA:

Cu Structura internă se bazează pe separatoare realizate din fibre de sticlă în care este concentrat electrolitul
Cu Sistem automat de etanșare
Cu Carcasa bateriei este fabricată din material ABS, celule de cupru
Cu Nu este necesară reumplerea sau înlocuirea electrolitului
Cu Lucrează în orice poziție
Cu Eficiență și performanță ridicate
Cu Durată lungă de viață de 10 ani

Cu Rezistență ridicată la deteriorarea mecanică și temperatură
Cu Sigur de utilizat (fără scurgeri de electroliți)



Parametri tehnici:

MODEL	100 Ah	200 Ah
Dimensiunea externă	410x250x270mm	580x315x255mm
Dimensiune internă	355x185x250mm	525x250x255mm
Balantă	1,08 kg	2,2 kg
Dimensiunile pachetului individual	70x50x40mm	70x50x40mm
Greutatea pachetului individual	13,46 kg	13,7 kg

100 Ah:

INDEX:6AKXOBU100
EAN:5904100451319

200 Ah:

INDEX:6AKXOBU200
EAN:5904100451326



100/200 Ah



100/200 Ah



100/200 Ah