

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

VIPOW ACUMULATOR GEL PLUMB 12V 3.3AH



Descriere:

Caracteristici tehnice: Tensiune: 12V Capacitate: 3.3Ah Dimensiuni: - Lungime: 134 mm - Lăţime: 67 mm - Înălţime: 59 mm - Înălţimea totală (cu terminale): 68 mm Greutate: 1.36 kg Pentru o descarcare in siguranta si pentru a prelungi durata de viata a bateriei, tensiunea finala de descarcare nu trebuie sa scada sub valorile urmatoare: - la un curent de descarcare cu o valoare de pana la 0.1 * capacitatea bateriei (A): minim 1.75 V - la un curent de descarcare cu o valoare intre la (0.11 ... 0.2) * capacitatea bateriei (A): minim 1.70 V - la un curent de descarcare cu o valoare intre la (0.21 ... 0.3) * capacitatea bateriei (A): minim 1.67 V - la un curent de descarcare cu o valoare intre la (0.31 ... 1) * capacitatea bateriei (A): minim 1.60 V - la un curent de descarcare cu o valoare peste 1.1 * capacitatea bateriei (A): minim 1.3 V De asemenea, o incarcare corecta va prelungi durata de viata a bateriei. Este necesar un control precis al tensiunii de incarcare, astfel: - in asteptare "tampon (floating): 2.25 " 2.3 V/element, la o temperatura de 25 ° C - in functionare ciclica: 2.35 " 2.45 V/element, la o temperatura de 25 ° C Curentul initial recomandat este de maxim 0.3 * capacitatea bateriei (A). Valoarea tensiunii de incarcare trebuie compensata cu temperatura: trebuie crescuta usor in cazul temperaturilor scazute (iarna) si scazuta in cazul temperaturilor crescute (vara) (+/- 3 mV/ grad Celsius/ element in modul standby sau +/- 4 mV/ grad Celsius/ element in modul de operare ciclica). Rezistenţa internă (acumulator complet încărcat, la o temperatura de 25 ° C): 41 mOhm Efectul temperaturii asupra capacităţii bateriei: - la + 40 ° C: 102% - la + 25 ° C: 100% - la 0 ° C: 85% - la -15 ° C: 62% Autodescarcare (la 25 ° C) - capacitatea după 3 luni de depozitare: 91% - capacitatea după 6 luni de depozitare: 82% - capacitatea după 9 luni de depozitare: 64% Ambalare: 10 buc./carton Declaratia de conformitate in original poate fi vizualizata la adresa:
http://www.lechpol.eu/sites/default/files/produkty/bat0219/cert/cert_bat0219.jpg

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/acumulator-gel-plumb-12v-3-3ah>