

Acumulator cu gel Foton ProCycle FSun12-250 12V 250Ah

I.D.: 102108244

Data publicarii	26.08.24	Coduri CPV	31431000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.290,00 RON - 2.290,00 RON

Descriere: Acumulator stationar cu gel marca Foton® Pro-Cycle® , model FSun12-250 - se utilizeaza cu precadere ca baterie de backup de mare capacitate in aplicatii de backup de energie din surse regenerabile (fotovoltaica, eoliana) unde aveti nevoie de o cantitate mare de energie si/sau timp indelungat de autonomie. Gama FSun de la Foton este cu electrolit sub forma de GEL, respectiv permite descarcari mai adanci si cicluri mult mai multe comparativ cu varianta FS - standard (pana la 1700 cicluri la 30% DOD). SPECIFICATIE TEHNICA: Marca: Foton® Pro-Cycle® (Foton si Pro-Cycle sunt marci inregistrate ale Sprinter 2000 S.A.) Gama: FSUN - gama dedicata stocarii energiei fotovoltaice, eoliene, etc. Codificare: FSun12-250 (Gel - permite descarcari adanci) Clasificare EUROBAT / Durata proiectata de utilizare: Long Life / 12 ani utilizare in regim tampon la +25°C / 10-12 ani ciclic la +20°C Carcasa: ABS Numar mediu de cicluri: 1500-1700 cicluri la 30% DOD la 25°C / 730-810 cicluri la 50% DOD la 25°C / 340-380 cicluri la 100% DOD la 25°C Compozitie chimica: Placi pozitive: Dioxid de plumb / Placi negative: Plumb / Separator: AGM / Electrolit: Gel / Valva de siguranta: Cauciuc / Terminale: cupru Tensiune: 12 V Capacitate nominala: 250 Ah C10 10Hr pana la 1.8V/celula la +25°C Tehnologie: VRLA cu Gel (permite descarcari profunde si numar crescut de cicluri) Utilizari: backup de energie fotovoltaica, eoliana, hidro, etc, in rulote, camping, barci, UPS pretentioase, sisteme de iluminat, semi-trac
