
Acumulator VRLA SUNLIGHT 6V 12 Ah

I.D.: 43839602

Data publicarii	26.08.19	Coduri CPV	31421000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 400,00 RON - 400,00 RON

Descriere: Acumulator VRLA SUNLIGHT 6V 12 Ah cod SP 6-12 Tensiune nominala = 6 V Curent = 12 A Durata medie de viata la o temperatura de 20oC = 5 ani Rezistenta interna (incarcata maxim la -25oC) = 10 mΩ Curentul de scurt circuit = 600 A Curentul maxim de incarcare = 4,8 A Tensiunea minima de descarcare in siguranta = 1,60V/Celula Descarcarea in gol pe luna la 20oC = 3% Tensiunea recomandata de incarcare la 20oC = In gol (V/celula): 2,25 la 2,30, in circuit 2,40 la 2,50 Carcasa din material ABS-UL 94 HB Tip Electrolit: acid sulfuric Tip Electrozi / Alloy: Electrozi plati / Lead-Calcium-Tin Alloy Tip separator: Material din sticlă absorbanta Temperatura de functionare: de la -20 la +50oC Timp de depozitare la 20oC: 9 Luni Dimensiuni L x W x H (Lungime x latime x inaltime cu tot cu borne) = 151x50x100 mm
