

Acumulator stationar 12V 18Ah

I.D.: 13714659

Data publicarii	30.06.16	Coduri CPV	31400000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.07.16	Pretul estimativ:	692,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------

Descriere: Acumulator stationar 12V 18Ah- 6 buc. Caracteristici tehnice: Tensiune nominala = 12 V; Curent = 18 A; Durata medie de viata la o temperatura de 20oC = 5 ani; Rezistenta interna (incarcata maxim la -25oC) = 16 mO; Curentul de scurt circuit = 850 A; Curentul maxim de incarcare = 6,8 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 sticla 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) = 181x77x167 mm.
