

ACUMULATOR STATIONAR REINCARCABIL ETANS TED PT. UPS 12V - 7,1Ah, 20HR, AGM / VRLA TED1271

I.D.: 104730839

Data publicarii 23.10.24 Coduri CPV 31430000-9 31400000-0

Pretul estimativ: 504,20 RON - 504,20 RON

Descriere: ACUMULATOR REINCARCABIL ETANS TED PT. UPS 12V - 7,1 Ah, 20HR, AGM/VRLA (Baterie/acumulator stationara 12V - 7,3Ah FC12-7,3) Descriere CARACTERISTICI GENERALE Acumulatorii TED Electric de tensiune standard (12V) pentru uz general. Durata de viață prelungită (peste 5 ani) cu performanță sporită Proiectați etanși, aceștia împiedică scurgerea de acid. APLICAȚII UPS Echipament medical Senzori / detectoare Echipament industrial (Imaginile sunt cu titlu de prezentare) Complet sigilate. Oferă calitate și fiabilitate. Sunt acumulatori fără întreținere și au o rată de autodescărcare sub 3% din capacitate pe luna în regim float. Sunt fabricați cu tehnologie AGM/VRLA și sunt recomandați pentru folosire în echipamente de securitate, sisteme de alarmă, interfoane, echipamente medicale, UPS-uri, telecomunicații și echipamente electronice. Sunt livrate încărcate gata de utilizare. Tensiune nominală = 12V Capacitate nominală = 7,3 Ah Durata medie de viață la o temperatură medie de 20°C = 5 ani Dimensiuni: 151 x 65 x 94 (mm) Garanție: 12 luni. Caracteristici UM Buc. Brand TED Electric Gama Standard Ambalare Cutie carton Dimensiuni Acumulator (L x W x H) 151 x 65 x 95 mm Tensiune Acumulator 12 V Capacitate Acumulator 7.3 Ah Terminal Acumulator T2, F2 Compoziție Acumulator Plumb-Acid Tehnologie Acumulator AGM, Sigilată, SLA, Fără întreținere Greutate (kg) 2.1 CARACTERISTICI GENERALE Acumulatorii TED Electric de tensiune standard (12V) pentru uz general. Durata de viață prelungită (peste