
UPS centrala termica 2100VA / 1400W Runtime Extins TED Electric, A0061529

I.D.: 73924229

Data publicarii	07.10.22	Coduri CPV	31161900-1 31430000-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 1.595,00 RON - 1.595,00 RON

Descriere: UPS centrala termica cu unda sinoidala pura 2100VA / 1400W Runtime Extins, utilizeaza 2 acumulatori (neinclusi) TED000347 Utilizeaza 2 acumulatori externi 12V, maxim 300A Capacitate incarcare acumulator maxim 10A Incarcare inteligenta cu ajutorul microprocesorului incorporat Stabilizator incorporat Transformator de inalta calitate cu infasurare de cupru Proiectat sa functioneze continuu Tensiune de iesire sinusoidala pura Se utilizeaza la pompe de apa, centrale termice, aparatura electronica Protectie la supraincarcarea cu consumatori Protectie la supraincalzire Clasa de protectie IP20 Compatibil cu generatorul pe benzina/diesel Dimensiuni: 183mm x 300mm x 218 mm Greutate 10 Kg. Specificatii: Tensiune de intrare de la 135V la 275V curent alternativ Frecventa de intrare de la 45Hz la 65Hz Afisaj digital LCD cu 8 statusuri 5 trepte de indicare incarcare acumulator 5 trepte de indicare putere utilizata Alarma acustica (suspendabila) Tensiune furnizata (la pana de curent) 230V Frecventa furnizata (la pana de curent) 50Hz Corespunde normelor CE (EMC+LVD) IEC62040 Zgomot la puterea maxima 56dB (1 metru distanta) Temperatura de utilizare de la -10° C pana la +40° C Umiditate 10-90% fara condens Temperatura de depozitare de la -20° C pana la 45° C Fisa tehnica Putere (W) 1400 Putere (VA) 2100 Tensiune intrare 135V - 275V AC Frecventa intrare 45Hz - 65Hz Unda sinusoidala Pura Alarma sonora Da Temperatura functionare -10° C pana la +40° C Umiditate functionare 10-90% fara condens Nive
