

## Robot pornire Start400 Energo

I.D.: 43061135

---

Data publicarii	11.02.20	Coduri CPV	31153000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 830,00 RON - 830,00 RON

---

Descriere: Date tehnice Tehnologie: Transformator Tensiune de alimentare: 220 - 240 V / 50 - 60 Hz Tensiune de incarcare:12 - 24 V Curent de incarcare: normala 12 V - 18; 22; 36 A 24 V - 18; 22; 36 A rapida 12 V - 45; 50; 65 A in 60 min 24 V - 45; 50; 65 A in 60 min Putere Incarcare: 2350 W Putere maxima 12 V: 5.60 KW 400A (1V/RMS) Tensiune de pornire: 12 - 24 V Curent de pornire: 400 A Putere pornire: - Putere maxima 24 V: 10.80 KW 400 A (1V/RMS) Siguranta: 2 x 110 A Capacitate minima de incarcare: 50 Ah Mod pornire: maxim 5 cicluri de cate 3 sec cu oprire de 120 sec intre porniri Dimensiuni (L x l x h): 360 (460 cu roti) x 340 x 740 mm Greutate:20.2 kg Un incarcator de baterii si robot de pornire auto, pentru incarcarea acumulatorilor cu plumb si pornirea rapida a motoarelor de vehicule, pe benzina sau Diesel (utilitare). Poate fi folosit atat pentru incarcarea unuia, sau mai multor acumulatori auto. Pentru baterii de 12 V și 24V, cu plumb cu electrolit lichid sau pentru demarajul rapid. Echipat cu protectie la suprasarcina si inversarea polaritatii Temporizator pentru incarcare rapida, indicator pentru curentul de incarcare/pornire. Este recomandat pentru dotarea garajelor auto, a firmelor de transport, distributie etc. Aparat robust si foarte fiabil, monofazat, pe roti. Cablul de alimentare (fara stecher) lung, de 2 m, si cablurile de conectare lungi, de 2 m maresc raza de actionare robotului. Functii : incarcare normala, incarcare rapida si pornire. Robot x 1 buc Roti deplasare - 2

---