

Stabilizator tensiune Electropower EP-SVC-8000VA-(6400W)-230V, Stabilizator tensiune Electropower EP-

I.D.: 52435644

Data publicarii 07.12.20 Coduri CPV 31000000-6 31682000-0 31600000-2

Pretul estimativ: 1.812,00 RON - 1.812,00 RON

Descriere: Stabilizator tensiune Electropower EP-SVC-8000VA-(6400W)-230V, Greutate 30 kg Dimensiuni 54 x 21.7 x 24 cm Număr faze Monofazat Putere (W) 6400 Tehnologie Servomotor Tensiune intrare 140V-260V Tensiune ieșire 230V Factor de putere 0.8 Acuratețe tensiune ieșire 230V ±2.5% Frecvență 50Hz/60Hz Timp de răspuns ≤1.5s Precizia de stabilizare ±2.5% Temperatură ambientală -10 +40 Celsius Eficiență >95% Suprasarcină maximă admisă 150% pentru 2 minute Umiditate relativă <95% Protecții Supratensiune, subtensiune, suprasarcina, scurt circuit, supraincalzire Grad Protecție IP20 Producător Electro Power Stabilizator tensiune Electropower EP-SVC-2000VA-(1600W)-230V, Greutate 9 kg Dimensiuni: 33.5 x 21.7 x 24 cm Număr faze: Monofazat Putere (W): 1600 Tehnologie: Servomotor Tensiune intrare: 140V-260V Tensiune ieșire: 230V Factor de putere: 0.8 Acuratețe tensiune ieșire: 230V ±2.5% Frecvență: 50Hz/60Hz Timp de răspuns: ≤1.5s Precizia de stabilizare: ±2.5% Temperatură ambientală: -10 +40 Celsius Eficiență: >95% Suprasarcină maximă admisă : 50% pentru 2 minute Umiditate relativa: <95% Protecții: Supratensiune,, suprasarcina, scurt circuit, supraincalzire Grad Protecție: IP20 Producător: Electropower, Stabilizator tensiune Electropower EP-SVC-5000VA-(4000W)-230V, Informații adiționale Greutate 14 kg Dimensiuni 33.5 x 21.7 x 24 cm Numar faze Monofazat Putere (W) 4000 Tehnologie Servomotor Tensiune intrare 145V-255VAC Tensiune ieșire 220V-230V stabilizata Factor de putere 0.8 Acuratețe tensiune ie