

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



GP BATTERIES STABILIZATOR TENSIUNE TRIFAZAT 380V 16 KW 20KVA

Stabilizatoare de tensiune electromecanice SNI au performante ridicate ale eficienței energetice, stabilizări sporite precizie și rezistența bună împotriva supraîncălzirii. Avantajele menționate mai sus sunt apreciate în principal de clienții comerciali.

Stabilizator de tensiune servomotor 20KVA
TED 20KVA SVC
Putere (VA / W): 20000VA / 16000W
Dimensiuni echipament D x L x Î (mm): 545 x 230 x 430

Greutatea echipamentului (kg): 46

Specificații

Tehnologia servomotorului de compensare în trei faze

Trei afișaje digitale

Protecții complete: suprațensiune și sub tensiune

Protecție electronică la supraîncălzire și semnal sonor

Protecție la supraîncălzire și semnal sonor

Protecție scurtcircuit prin întrerupere de intrare-întrerupător de aer-

Comutator manual de bypass izolat

Întârziere de ieșire selectabilă 6s / 180s

Intrare

Gama largă de tensiune de intrare AC 242-520V

Gama de frecvență: 50Hz / 60Hz

Eficiență: > 98%

Conexiuni: bloc terminal

Ieșire

Tensiune nominală de ieșire: 400V AC

Gama de frecvență: 50Hz

Eficiență: 98%

Timpe de răspuns: Forma de undă: Undă sinusoidală pură

Factor de putere: 0,8

Capacitate de supraîncălzire: 0.5 minute 150% / 10 secunde 200% / 5 secunde 300%

Conexiuni: bloc terminal

Caracteristici generale

Protecție completă: suprațensiune / sub tensiune / supraîncălzire / supraîncălzire

Tensiune / rezistență de izolație: 2000V / 60 secunde / > 5MΩ

Protecție la intrare / Nivel de zgomot: IP20 / Altitudine de operare: <1000m

Umiditate / temperatură de funcționare: 0 - 90% fără condens / 0 +40 grade celsius

Pret: 4 955,40 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/stabilizator-tensiune-trifazat-380v-16-kw-20kva>