

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



SCHNEIDER MGE GALAXY 300 20 KVA 400 V 3:1 CU BATERIE DE 10 MIN, PORNIRE 5X8

Descriere Protectie eficienta a alimentarii cu energie electrica trifazata impotriva timpului de nefunctionare si pierderii de date pentru aplicatii critice de misiune. Versiune consolidata cu filtru de praf si placi cu acoperire de conformanta, pentru medii dificile. UPS furnizat fara baterii, pentru instalarea de baterii tertie interne. Denumire model MGE Galaxy 300 20 kVA 400 V 3:1 cu baterie de 10 min, pornire 5x8 Include CD cu software , Ghid de instalare , Placa de gestionare retea , Serviciu de pornire , Manual de utilizare
Timp de livrare standard Se livreaza, de regula, in 2 saptamani

.....
.....
Capacitate putere de iesire 16.0 KW / 20.0 kVA
Putere max. configurabila (wati) 16.0 KW / 20.0 kVA
Tensiune nominala la iesire 230V
Nota tensiune de iesire Configurabil pentru 220 : tensiune de iesire nominala 230 sau 240
Distorsiune tensiune de iesire Sub 5%
Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea) 50/60 Hz +/- 5%
Alte tensiuni de iesire 220, 240V
Factor de varf 2.5 : 1
Online cu dubla conversie
Tip forma de unda Unda sinusoidala
Conexiuni de iesire (1) Hard Wire 3-wire (H N + G) (Battery Backup)
Toleranta tensiune de iesire +/- 2% statica si 100% treapta sarcina
Tensiune de iesire THD < 3% sarcina liniara si < 5% sarcina neliniara
Functionare la suprasarcina 60 secunde @ 120% si 30 secunde @ 145%
Protectie necesara curent de iesire 250 A
Derivatie Bypass de intretinere incorporat
Tensiune nominala de intrare 400 3 Faz
Frecventa de intrare 45 - 65 Hz
Conexiuni de intrare Cablu rigid 5 fire (3 Faz + N + G)
Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 340 - 477 V
Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru functionarea alimentarii de la retea 323 - 437 (380V)V , 340 - 460 (400V)V , 357 - 477 (415V)V
Alte tensiuni la intrare 380 , 415
Curent maxim de intrare 30 A
Capacitate disjunctoare alimentare 63 A
Distorsiune armonica totala de intrare Sub 5% pentru capacitate maxima
Tip de protectie necesara la intrare Siguranta gL
Tip de acumulator Baterie cu placi de plumb si acid, etanșă™ ata, care nu necesita intretinere, cu electrolit suspendat: etans
Tensiune nominala baterie +/-192 V (separare baterie in legatura cu neutrul)
Terminare descarcare tensiune baterie +/-154 V
Carduri SmartSlot™ preinstalate AP9630
Panou de cda Consola de cda si stare LCD multifunctional
Intrerupere de urgenta a alimentarii (EPO) Yes
Inaltime maxima 1300.0 mm
Latime maxima 500.0 mm
Adancime maxima 950.0 mm
Greutate neta 360.0 kg
Greutate de transport 386.0 kg
Inaltime transport 1440.0 mm
Latime de transport 800.0 mm
Adancime transport 965.0 mm
Mediu de operare 0 - 35 °C
Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %
Inaltime de operare 0-3000 metri
Temperatura de depozitare -10 - 60 °C
Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %
Inaltime depozitare 0-9000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafata unitatii 53.600 dB
Pierdere termica online 1212.000 BTU/h
Clasa de protectie IP 20
Aprobari reglementare CE , EN/IEC 62040-1-1 , EN/IEC 62040-2 , EN/IEC 62040-3 , IEC 61000-4-5 , IEC 62040-2 , TUV , VFI-SS-111
Garantie standard 1 an reparatii sau inlocuire pe loc cu pornire autorizata din fabrica
RoHS (Restrictionarea substantelor periculoase) Conformitate
Directiva baterie Conformitate
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/mge-galaxy-300-20-kva-400-v-3-1-cu-baterie-de-10-min-pornire-5x8-98364>