

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 10 KVA 400 V 3:3 CU INCARCATOR DE REZERVA PENTRU TERMEN LUNG, PORNIRE 5X8

Descriere Protectie eficienta a alimentarii cu energie electrica trifazata impotriva timpului de nefunctionare si pierderii de date pentru aplicatii critice de misiune. UPS cu incarcator de rezerva pentru termen lung, livrat fara baterii. A se utiliza cu baterii externe. Pentru informatii suplimentare despre timpul de functionare, consultati [click here](#).

Denumire model MGE Galaxy 300 10 kVA 400 V 3:3 cu incarcator de rezerva pentru termen lung, pornire 5x8

Include 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 8000 Wati / 10.0 kVA

Putere max. configurabila (wati) 8000 Wati / 10.0 kVA

Tensiune nominala la iesire 400 3 Faz

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 380, 415V

Factor de varf 2.5 : 1

Online cu dubla conversie

Tip forma de unda Unda sinusoidala

Conexiuni de iesire (1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G) (Battery Backup) , (1) Screw Terminals (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 63 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 340 - 460 (400V)V

Alte tensiuni la intrare 380 , 415

Curent maxim de intrare 19 A

Capacitate disjunctor alimentare 63 A

Distorsiune armonica totala de intrare Sub 5% pentru capacitate maxima

Tip de protectie necesara la intrare Siguranta gL

Tip de acumulator Fara baterie interna - utilizeaza sistemul de baterie extern

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 400.0 mm

Adancime maxima 950.0 mm

Greutate neta 130.0 kg

Greutate de transport 155.0 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 54.500 dB

Pierdere termica online 707.000 BTU/h

Clasa de protectie IP 20

Aprobari reglementare 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-300-10-kva-400-v-3-3-cu-incarcator-de-rezerva-pentru-termen-lung-pornire-5x8-98357>