

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 UPS PARALEL INTEGRAT MGE GALAXY 5500 40 KVA 400 V, PORNIRE 5X8**

Descriere Un versatil UPS trifazat pentru aplicatii din cladiri, industriale si din centre de date. Sistem configurabil cu o gama larga de accesorii pentru a satisface cerintele aplicatiei dvs.

Denumire model UPS paralel integrat MGE Galaxy 5500 40 kVA 400 V, 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

Toleranta tensiune de derivatie +/-10% setabil de la +/-4/6/8 si 10%

Curent maxim de intrare in derivatie 58 A

Capacitate putere de iesire 36.0 KW / 40.0 kVA

Putere max. configurabila (wati) 36.0 KW / 40.0 kVA

Tensiune nominala la iesire 400 3 Faz

Nota tensiune de iesire Configurabil pentru 380 : Tensiune nominala trifazata de iesire 400 sau 415 V

Distorsiune tensiune de iesire Sub 2%

Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea) 50/60 Hz +/- 3 Hz reglabil de catre utilizator +/- 0,1

Alte tensiuni de iesire 380, 415V

Factor de varf 3 : 1

Online cu dubla conversie

Tip forma de unda Unda sinusoidala

Conexiuni de iesire (1) Hard Wire 4-wire (3PH + G) (Battery Backup)

Toleranta tensiune de iesire +/- 2% statica si 100% treapta sarcina

Tensiune de iesire THD < 1% sarcina liniara si < 2,5% sarcina neliniara

Functionare la suprasarcina 10 minute la 125% si 60 secunde la 150%

Protectie necesara curent de iesire 40 A

Curent de iesire neutru 58 A

Derivatie Bypass de intretinere incorporat , Bypass static incorporat , Bypass extern optional

Tensiune nominala de intrare 400 3 Faz

Frecventa de intrare 45 - 65 Hz

Conexiuni de intrare Cablu rigid 4 fire (3 Faz + G) , Cablu rigid cu 4 fire (3 Faz + N)

Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 323 - 437 (380 V) V , 340 - 460 (400 V) V , 353 - 477 (415V) V

Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru functionarea alimentarii de la retea 250 - 470V

Alte tensiuni la intrare 380 , 415

Curent maxim de intrare 57 A

Capacitate disjunctor alimentare 125 A

Rezistenta maxima la scurtcircuit (Icw) 20.0

Distorsiune armonica totala de intrare Sub 3% pentru capacitate maxima

Tip de protectie necesara la intrare Intrerupator cu 3 poli

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

Timp de reincarcare tipic 10 ora(ore)

Tensiune nominala baterie 432 V

Terminare descarcare tensiune baterie +/-154 V

Functionare la suprasarcina 60 secunde @ 120% si 30 secunde @ 145%

Calitate interfata SmartSlot™ disponibila 2

Carduri SmartSlot™ preinstalate AP9635

Panou de cda Consola de cda si stare LCD multifunctional

Intrerupere de urgenta a alimentarii (EPO) Yes

Inaltime maxima 1900.0 mm

Latime maxima 712.0 mm

Adancime maxima 855.0 mm

Greutate neta 400.0 kg

Greutate de transport 420.0 kg

Inaltime transport 2030.0 mm

Latime de transport 980.0 mm

Adancime transport 960.0 mm

Mediu de operare 0 - 40 °C

Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %

Inaltime de operare 0-999.9 metri

Temperatura de depozitare -20 - 45 °C

Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %

Inaltime depozitare 0-12000 metri

Zgomot sonor la 1 metru de suprafata unitatii 55.500 dB

Aprobari reglementare CE , EN/IEC 62040-3 , IEC 62040-1-2 , IEC 62040-2 , ISO 9001 , TUV , VDE

Garantie standard 1 an (exclusiv piese) , 1 an reparatii sau inlocuire pe loc cu pornire autorizata din fabrica

Directiva baterie Conformitate

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ups-paralel-integrat-mge-galaxy-5500->

