

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 80 KVA 400 V, PORNIRE 5X8

Denumire model UPS paralel integrat MGE Galaxy 5500 80 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 115 A

Capacitate putere de iesire 72.0 KW / 80.0 kVA

Putere max. configurabila (wati) 72.0 KW / 80.0 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 63 A

Curent de iesire neutru 116 A

Derivatia 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 116 A

Capacitate disjunctor alimentare 160 A

Rezistenta maxima la scurtcircuit (Icw) 30.0

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)

Nota suport baterie de schimb Duratele de functionare ale bateriilor reprezinta numai
valori estimative.

Tensiune nominala baterie 432 V

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 850.0 mm

Greutate neta 520.0 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 61.400 dB

Pierdere termica online 16587.000 BTU/h

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-5500-80-kva-400-v-pornire-5x8-98478>