

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 UNIC GALAXY VM 160 KVA 400-400 V, CU PROTECTIE LA ALIMENTARE INVERSA, PORNIRE 5X8

Descriere UPS trifazat, deosebit de compact, eficient sub aspect energetic pentru aplicatii de centru de date, cladiri si industriale, utilizat cu dulapuri cu baterii externe. Faceti clic aici pentru informatii suplimentare despre timpul de functionare. Denumire model UPS unic Galaxy VM 160 kVA 400-400 V, cu Protectie la alimentare inversa, Pornire 5x8

Include Built-in modbus protocol adapter , Filtru de praf , Ghid de instalare , Gestionare integrata a retelei , Conformitate cu reglementarile privind riscul seismic , Intrarea superioara si inferioara a cablului

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 231 A

Dispozitiv de protectie cu derivatie 400 A

Capacitate putere de iesire 144.0 KW / 160.0 kVA

Putere max. configurabila (wati) 144.0 KW / 160.0 kVA

Tensiune nominala la iesire 400 3 Faz

Distorsiune tensiune de iesire Sub 2%

Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea) 50/60 Hz +/-1 Hz

Alte tensiuni de iesire 380, 415V

Factor de varf Nelimitat

Online cu dubla conversie

Tip forma de unda Unda sinusoidala

Conexiuni de iesire (1) Hard Wire 4-wire (3PH + G) (Battery Backup) , (1) Hard Wire 5-

wire (3PH + N + G) (Battery Backup)

Toleranta tensiune de iesire +/- 1% static and +/- 3% at 100% load step

Tensiune de iesire THD < 2% sarcina liniara si < 3% sarcina neliniara

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

Protectie necesara curent de iesire 400 A

Curent de iesire neutru 231 A

Derivatie Bypass static incorporat

Tensiune nominala de intrare 400 3 Faz

Frecventa de intrare 40 - 70 Hz

Conexiuni de intrare Cablu rigid 3 cu fire (3 Faz + M)

Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 320 - 456 (380 V) V , 320 - 480

(400 V) V , 320 - 498 (415 V) V

Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru functionarea alimentarii de la retea 250 - 600V

Curent maxim de intrare 262 A

Capacitate disjunctor alimentare 400 A

Rezistenta maxima la scurtcircuit (Icw) 65.0

Distorsiune armonica totala de intrare Sub 3% pentru capacitate maxima

Tip de protectie necesara la intrare Siguranta gL

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

Tensiune nominala baterie 480 V

Terminare descarcare tensiune baterie 384

Terminare descarcare curent maxim baterie 314 A

Calitate interfata SmartSlot™ disponibila 2

Panou de cda 7" Touch Screen Display

Alarma sonora Alarme sonore si vizibile prioritizate dupa gravitate

Intrerupere de urgenta a alimentarii (EPO) Yes

Inaltime maxima 1970.0 mm

Latime maxima 1052.0 mm

Adancime maxima 854.0 mm

Greutate neta 699.0 kg

Greutate de transport 744.5 kg

Inaltime transport 2156.0 mm

Latime de transport 1490.0 mm

Adancime transport 1052.0 mm

Culoare Alb

Mediu de operare 0 - 40 °C

Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %

Inaltime de operare 0-999.9 metri

Temperatura de depozitare -25 - 55 °C

Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %

Inaltime depozitare 0-14763.6 metri

Zgomot sonor la 1 metru de suprafata unitatii 65.000 dB

Pierdere termica online 19650.000 BTU/h

Clasa de protectie IP 20

Aprobari reglementare C-tick , CE , EN/IEC 62040-1 , EN/IEC 62040-2 , EN/IEC 62040-3

, IBC 2012 si CBC2013 la Sds=2,02g , ISTA 2B , OSHPD , RCM , UL 1778 , VFI-SS-111

Garantie standard 1 an reparatii sau inlocuire pe loc cu pornire autorizata din fabrica

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ups-unic-galaxy-vm-160-kva-400-400-v-cu-protectie-la-alimentare-inversa-pornire-5x8-98545>

