GÉNÉRATEURS ÉLECTROSTATIQUES À COURANT CONTINU



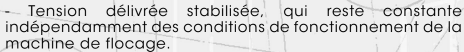


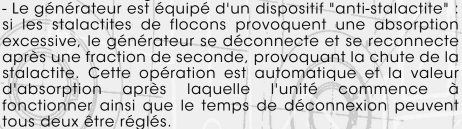




Générateur électrostatique - mod. GE-100-2-CASE

Assemblage électronique très fiable.





- L'automate programmable qui commande le générateur électrostatique contrôle le système de mise à la terre éventuel. **Mod. SMT** qui décharge la tension restante à chaque fois que le générateur est éteint. Le système de sécurité arrête le générateur si le système de mise à la terre ne fonctionne pas régulièrement.

Caractéristiques du panneau de contrôle (PLC) :

- Réglage de la tension
- Ajustement du courant de niveau maximal pour la déconnexion
- Affichage de la tension livrée
- Affichage du courant délivré
- Alarmes

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions 600 x 300 x 200 mm

Alimentation électrique / Puissance de sortie maximale 230 V/50-60 Hz / 160 Watts

Sortie réglable en courant 0÷2 mA

Sortie réglable en tension 0÷100 kV

Précision du signal de courant 1%

Précision du signal de tension 2%





