ELEKTROSTATISCHE GLEICHSTROMGENERATOREN



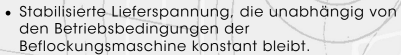


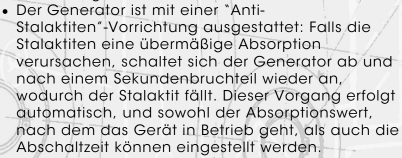




Elektrostatischer Generator - mod. GE-100-2-GEHÄUSE

Äußerst zuverlässige elektronische Montage.





 Der PLC, der den elektrostatischen Generator steuert, kontrolliert das eventuelle Erdungssystem Mod. SMT der die verbleibende Spannung nach jedem Abschalten des Generators entlädt. Das Sicherheitssystem schaltet den Generator ab, wenn das Erdungssystem nicht ordnungsgemäß funktioniert.



- Einstellung der Spannung
- Einstellung des maximalen Pegelstroms für die Abschaltung
- Anzeige der gelieferten Spannung
- Anzeige des gelieferten Stroms
- Alarme

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen 600 x 300 x 200 mm

Stromversorgung / Maximale Ausgangsleistung 230 V/50-60 Hz / 160 Watt

Einstellbarer Stromausgang 0÷2 mA

Spannung einstellbarer Ausgang 0÷100 kV

Genauigkeit des Stromsignals 1%

Genauigkeit des Spannungssignals 2%







