

CHARGING GENERATOR

STATİK YÜKLEYİCİ

HI capability
technology
performance

Applications

In-mold labelling (IML)
Bags on Roll
DVD Manufacture
Board Laminating
Compensating Stackers
Film on to Roll Cores
Flat Bag With Gusset
Multi Sheet Feeders
Side Weld Bag Handles
Shrink Wrapping
Electrostatic bonding

Uygulamalar

Kalipçi etiketleme
Poşet kesme
DVD Üretimi
Laminasyon Kaplama
İstifleme
Otomatik bobin değiştirme
Kenar yapıştırma
Çok katlı besleme hatları
Şerit atma
Vakumlu shrinkleme
Elektrostatik yapıştırma

CHARGING GENERATOR

Statik Yükleyici



HVDC 2000 Charging Generator



HVDC 2000 Charging Generator is suitable for high voltage applications in industry and for DC powered bars. The unit output voltage and protection current value are set digitally by using the front panel. The output voltage can be set between 3kV-20kV and current can be set between 0-740uA. The power supply includes remote on/off and remote voltage adjustment settings and is available as positive or negative.

HVDC 2000 Statik yükleyici endüstrideki yüksek gerilim uygulamaları ve DC beslemeli barlar için kullanılır. Yükleyicinin çıkış gerilimi ve koruma akımı ön panelden ayarlanabilir. Çıkış gerilimi 3kV ile 20kV arasında, akım 0-740uA arasında ayarlanabilir. Yükleyici uzaktan açma kapama ve gerilim ayarı yapma özelliklerine sahiptir. Pozitif veya negatif polariteli olarak üretilbilmektedir.

General Specifications

Easy to install
Digital output setting
Rotating front panel by 180°
4 x HV output

Genel Özellikler

Kolay montaj
Dijital çıkış ayarı
180°C dönebilen ön panel
4 x HV çıkış

Charging Generator - Technical Specifications

Mains Voltage	230V AC / 110V AC
Frequency	50Hz / 60Hz
Max. Input Power	135 Watt
Mains Connection	IEC-320 Europe type
Fuse	1 AT
Output Voltage	4 x 20kV
Ripple, peak - peak	%5 output voltage at max. load
Max. Output Current	740uA
Max. Output Power	14,8 Watt
Polarity	N=Negative / P=Positive
Short Circuit Protection	Short circuit current adjust
Ambient Temperature	0 - 60°C
Voltage Stabilization	%1 at max. output voltage and load
Remote Control	0V=Off 12-24V=On 0-10V DC
Input-Output Connectors	4 x HV output, 1x I/O Sub-D 25
Weight	9,5 kg

Statik Yükleyici Teknik Özellikler

Giriş Gerilimi	230V AC / 110V AC
Frekans	50Hz / 60Hz
Mak. Giriş Gücü	135 Watt
Şebeke Girişi	IEC-320 Avrupa tipi
Sigorta	1 AT
Çıkış Gerilimi	4 x 20kV
Ripple, peak - peak	%5 max. yük ve max. çıkış geriliminde
Mak. Çıkış Akımı	740uA
Mak. Çıkış Gücü	14,8 Watt
Polarite	N=Negatif / P=Pozitif
Kısa Devre Koruması	Kısa devre akım ayarı
Çalışma Sıcaklığı	0 - 60°C
Gerilim stabilizasyonu	%1 maksimum çıkış gerilimi ve yükte
Uzaktan kontrol	0V=Off 12-24V=On 0-10V DC
Giriş-Çıkış Konnektörleri	4 x HV çıkış, 1x I/O Sub-D 25
Ağırlık	9,5 kg