

MİKRO İŞLEMCİLİ SERVO REGÜLATÖR 1-3200 kVA



*Ürün görselleri güç değerlerine göre **değişiklik gösterebilir.**

ÖZELLİKLER VE DEĞERLER



Zaman Ayarlı Fan
Soğutma



Isıya Dayanıklı



**Yüksek Verim ile
enerji tasarrufu**



**Tam Otomatik
Servo Kontrolü**



**Üç Adet Dijital
Voltmetre**



Arıza Sinyali



Yüksek Ayar Hızı



**Ayarlanabilen
Hassaslık Toleransı**

- Cam elyaf tel trafo sargılı olup 250 derece ısıya dayanıklıdır.
- Yüksek ayar hızı
- Regülatörün koruma ünitesi 7 saniye gecikmeli olarak devreye girmektedir(Ayarlanabilir) (Ani voltaj gidip gelmelerinden meydana gelen hasarları önlemek için)
- Tam otomatik servo kontrollü.
- 3 Adet (dijital) voltmetre
- Düzeltme (kontrol) hızı: 200 vac / sn.
- Giriş gerilim aralığı: faz - nötr arası 150 - 250 vac; fazlar arası 275 - 450 vac.
- 1 - 0 - 2 Mekanik by - pass şalteri. (1: Şebeke, 2: regülatör)
- Cihaz, imalat hatalarına karşı 2 (iki) yıl garantilidir
- 10 Yıl yedek parça temin garantilidir
- Ön panelden ayarlanabilen hassasiyet toleransı
- Fan soğutma
- Çıkış gerilim aralığı: faz - nötr arası 220 vac; fazlar arası 380 vac. (230 - 400 Vac ayarlanabilir)
- Çıkış gerilim toleransı: %2
- Cihazın verimi: % 97

GİRİŞ PARAMETRELERİ										
Güç (kVA)	10.5	15	22,5	30	45	60	75	100	120	150
Giriş bağlantı faz sayısı	3 Faz									
Giriş voltajı düzeltme aralığı	Min. 110V AC - Max 300 V AC									
Kart besleme çalışma voltajı	75 V. AC (Her Faz için)									
Tam yükte devamlı çalışma süresi	Devamlı 7/24									
Çalışma frekansı	50 / 60 Hz.									
ÇIKIŞ PARAMETRELERİ										
Güç (kW)	8.4	12	18	24	36	48	60	80	96	120
Düzeltilmiş çıkış voltajı	200 V AC... 220 V AC ... 240 V AC (Menüden ayarlanabilir)									
Düzeltilme hızı	Frekans 50 = 20ms - Frekans 60 = 50 ms									
Çıkış toleransı	%1...%9 (Menüden ayarlanabilir.)									
Çıkış gecikme süresi ayarı	1sn...10sn (Menüden ayarlanabilir.)									
Çıkış üst sınır kapatma	...242 V AC Menüden ayarlanabilir (Korumalı modellerde)									
Çıkış alt sınır kapatma	75 V AC Menüden ayarlanabilir (Korumalı modellerde)									
Aşırı yükleme	10 Saniye %200 Yükte									
Verim	%98 Tam yükte									
GENEL PARAMETRELER										
Mekanik By-Pass	Pako şalter ile									
Otomatik By-Pass	Opsiyonel									
Soğutma Sistemi	Fan									
Harmonik Bozulma	Yok									
Giriş voltajı - Çıkış voltajı ölçme	TRUE RMS (Menüden ayarlanabilir)									
Display	2x3 Digit kırmızı led ekran									
ÇEVRESEL KOŞULLAR										
Çalışma sıcaklığı	-10C/+50C									
Bağlı nem	<%90 DIN									
Çalışma yüksekliği	<3000 Metre									
Akustik seviye	<50 dB									
FİZİKSEL										
Boyut	40x35x90 cm	55x45x110 cm	55x45x110 cm	40x35x90 cm	55x45x110 cm	85x55x130 cm	85x55x130 cm	85x55x130 cm	90x65x145 cm	90x65x145 cm
Ağırlık	90 kg	130 kg	150 kg	170 kg	210 kg	320 kg	340 kg	400 kg	520 kg	685 kg