

AS-RG Serisi

Servo Gerilim Regülatörü Teknik Özellikler
1-3250 kVA 1 Faz Giriş / 1 Faz Çıkış - 3 Faz Giriş / 3 Faz Çıkış



MODEL (Tabloya Bakın)	1 FAZ	3 FAZ
Güç Aralığı	1-1000 kVA	3-3250 kVA
Giriş Gerilim Aralığı	150-250 Vac*	275-450 Vac*
Min. Giriş Aralığı (İsteğe Bağlı)	120-230 Vac	210-400 Vac
Çıkış Gerilim	220 Vac (İsteğe Bağlı 230-240Vac)	380 Vac (İsteğe Bağlı 400-415 Vac)
Çıkış Gerilim Toleransı	±2%	
Frekans	50 Hz (İsteğe Bağlı 60 Hz)	
Düzeltilme Hızı	150 V/sn.	
Kontrol	Mikroişlemci Kontrollü	
Gösterge	Giriş / Çıkış Gerilim ve Akım	
Verim	> %95	
Sargı Malzemesi	Alüminyum (İsteğe Bağlı Bakır)	
Yüksek Gerilim Koruma	İsteğe Bağlı	
Faz Koruma Ünitesi	İsteğe Bağlı	
Aşırı Sıcaklık Koruma	İsteğe Bağlı	
Aşırı Akım Koruma	İsteğe Bağlı	
Kısa Devre Koruma Ünitesi	İsteğe Bağlı	
Çalışma Sıcaklığı	-10 ~ +40°C	
Depolama Sıcaklığı	-25 ~ +60°C	
Yükseklik	<3000 m.	
Koruma Sınıfı	IP20 (21,22,31,44,31,44,54 İsteğe Bağlı)	
Akustik Gürültü	<60 dBA (1 m. den)	
Standartlar	TS EN 61000, EN 55011:2009, EN 1558-1	

* Diğer Gerilim Aralıkları İstek Üzerine Üretilebilir

TEK FAZLI MODEL		ÜÇ FAZLI MODEL			
MODEL NO	GÜÇ	MODEL NO	GÜÇ	MODEL NO	GÜÇ
1001	1 kVA	30003	3 kVA	30250	250 kVA
1002	2 kVA	30006	6 kVA	30300	300 kVA
1004	3,5 kVA	30010	10,5 kVA	30400	400 kVA
1005	5 kVA	30015	15 kVA	30500	500 kVA
1008	7,5 kVA	30023	22,5 kVA	30600	600 kVA
1010	10 kVA	30030	30 kVA	30800	800 kVA
1015	15 kVA	30045	45 kVA	31000	1000 kVA
1020	20 kVA	30060	60 kVA	31200	1200 kVA
1025	25 kVA	30075	75 kVA	31600	1600 kVA
1030	30 kVA	30100	100 kVA	32000	2000 kVA
1040	40 kVA	30150	150 kVA	32500	2500 kVA
1050	50 kVA	30200	200 kVA	33250	3250 kVA

GENEL ÖZELLİKLER

- Geniş Güç Aralığı 1kVA -3250 kVA
- Mükemmel Regülasyon
- Kritik yükleriniz için kararlı gerilim sağlar
- Bakım gerektirmeyen yapısı ile kendini kısa süre içinde amorti eder
- PWM teknolojisi ile yüksek hızlı düzeltme