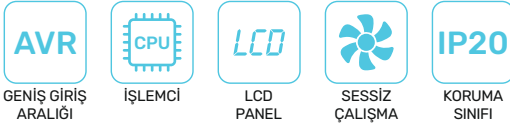


# UE SERİSİ

Üç Fazlı Servo Regülatör  
250 kVA - 3000 kVA

## Feature:

- Mikroişlemci Kontrol Teknolojisi
- Akıllı Varyak Sistemi
- Yüksek Güvenilirlik
- Seçilebilir çıkış voltajı
- İsteğe Bağlı Wi-Fi İletişimi
- Kolay Kurulum
- Geniş Giriş Gerilim Aralığı
- Yüksek Verimlilik
- Kompakt Tasarım
- Kullanıcı Dostu LCD Ekran
- EMI/RFI Filtresi
- Yüksek Düzenleme Hızı
- 50/60 Hz Frekans Otomatik Algılama
- Yıldırım ve Aşırı Akım Koruması
- Sessiz Çalışma
- Ters Akım Koruması
- Wi-Fi Açma/Kapama (Opsiyonel)



UE serisi servo regülatörler, endüstriyel gereksinimler için kararlı voltaj stabilizasyonu için tasarlanmıştır. Bu düzenleyiciler bu alanda yirmi yılı aşkın uzmanlığa sahiptir. UE serisini diğerlerinden ayıran şey, saniyede 200 voltluk olağanüstü düzenleme hızıdır ve pazardaki rakiplerini geride bırakmaktadır. Bu hızlı tepki, verimli voltaj stabilizasyonu sağlayarak kritik yükleri voltaj dalgalanmalarından kaynaklanan potansiyel hasarlardan korur.

Üstelik UE Serisi minimum düzeyde bakım gerektirerek uzun süreli, kesintisiz çalışmaya olanak tanır. Kompakt ve sofistike tasarımı, her türlü endüstriyel ortama sorunsuz bir şekilde entegre olur ve işlevselliği korurken alanı optimize eder.

Ayrıca UE Serisi, kritik yükler için gelişmiş koruma sunarak, şebeke arızası belirsizliklerine karşı güvence sağlar. Şebeke sorunlarından kaynaklanan arızalara karşı garantili koruma sağlayan bu servo regülatörler, endüstriyel sektörde günümüzün şebeke sorunlarına yönelik temel araçlardır.

## — UE SERİSİ 250 kVA - 3000 kVA Teknik Özellikler

MODEL	UE254	UE304	UE404	UE504	UE604	UE804	UE105	UE125	UE165	UE205	UE256	UE306			
Kapasite	250kVA	300kVA	400kVA	500kVA	600kVA	800kVA	1000kVA	1200kVA	1600kVA	2000kVA	2500kVA	3000kVA			
	200kW	240kW	320kW	400kW	480kW	640kW	800kW	960kW	1280kW	1600kW	2000kW	2400kW			
<b>GENEL</b>															
AVR Tipi	Dikili Tip Servo Motor Kontrollü														
Teknoloji	Mikroişlemci Kontrollü														
Standart Özellikler	Aşırı Yük, Aşırı Sıcaklık, Yıldırım Koruma														
Akıllı Özellikler	Uzaktan Wi-Fi Kontrollü (Opsiyonel)														
Soğutma	Akıllı Hava Soğutmalı														
<b>GİRİŞ</b>															
Gerilim	380-400-415 VAC														
Giriş Gerilim Aralığı	±25% (Opsiyonel); -40%/ +25 (Standart); -70%/ +25 (Opsiyonel)														
Frekans	50 veya 60 Hz (Seçilebilir)														
<b>ÇIKIŞ</b>															
Gerilim	380-400-415 VAC														
Tolerans	±1%														
Frekans	50 veya 60 Hz (Seçilebilir)														
Güç Faktörü	0.8 (0.9 ve 1 Opsiyonel)														
Dalga Formu	Tam Sinüs Formu														
Tepe Faktörü	3:1														
Aşırı Yük Kapasitesi	100% ~ 110%: 1 Sa; 110% ~ 150%: 30 dk; >150% : 10 dk														
<b>VERİM</b>															
Genel Verim	≥96% @ 100% Nominal Yük														
ECO Mod Verimi	≥98% @ 100% Nominal Yük (Opsiyonel)														
<b>ÇEVRESEL</b>															
Regülasyon Hızı	50-200 VAC / sn														
Çalışma Sıcaklığı	-10-50 °C														
Depolama Sıcaklığı	-25-70 °C														
Bağıl Nem	20%-90% (Yoğunlaşmayan)														
Bağlantı	Terminal														
Gürültü Seviyesi	<50dBA														
<b>BOYUTLAR &amp; AĞIRLIK</b>															
Boyutlar (G*D*Y) (mm)	1800x850x1450			1800x1200x1650			2100x1800x1900			2100x1810x1900			2400x2600x1950		Özel
Net Ağırlık (Kg)	1100	1200	1650	2000	2100	2900	3450	3900	4300	6000			Özel		
Brüt Ağırlık (Kg)	1220	1320	1870	2180	2280	3080	3630	4080	4500	6200					