

# S Serisi

1600 kVA Statik Regülatör



YÜKSEK VERİM



TEMİZ ENERJİ



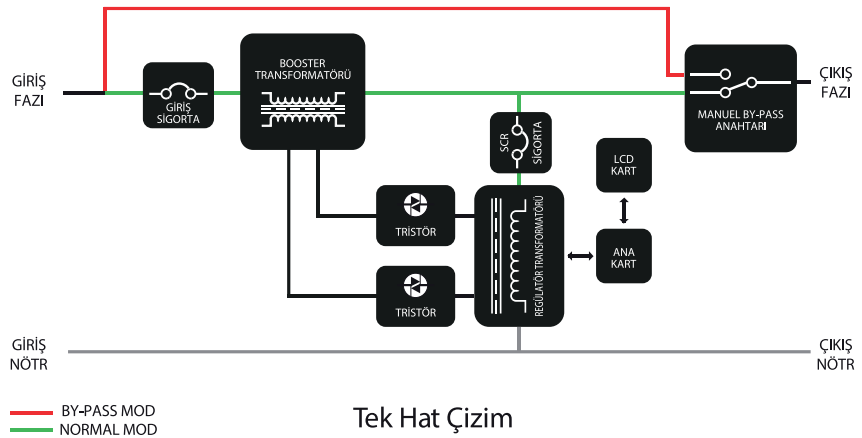
DOĞA DOSTU  
TEKNOLOJİ



TÜM CİHAZLARA  
UYUMLU



- ✓ Güç: 1600 kVA
- ✓ Giriş Voltaj Aralığı (-%20/+%15)
- ✓ Akıllı Voltaj Regülasyon Yazılımı
- ✓ Yüksek Voltaj Regülasyon Hızı (500 v/sn)
- ✓ Yüksek Verim (%96)
- ✓ Aşırı Akım, Yüksek Sıcaklık, Yüksek-Düşük Voltaj ve Diğer Arızalara Karşı Koruma.
- ✓ Ağır Endüstriyel Çalışma Koşullarına Göre Dizayn Edilmiştir.
- ✓ Bakım Gerektirmeyen Tamamen Elektronik Voltaj Regülasyonu
- ✓ Voltaj İniş ve Çıkışlarında Hızlı Düzeltme
- ✓ Yıldırım ve Voltaj Yükselmelerine Karşı Parafudr (Opsiyonel)
- ✓ Her Faz İçin Bağımsız Voltaj ve Yük Ayarı
- ✓ Oto-Test
- ✓ İzleme Kolaylığı Sağlayan LCD Ekran



Teknik Özellikler	Necron S Serisi
Model	S Serisi
Güç	1600 kVA
Güç Faktörü	0,8
<b>GİRİŞ</b>	
Voltaaj	380 VAC Faz + Nötr
Voltaaj Toleransı	XS(-15%,+15%), S(-25%,+15%), M(-35%,+15%), L(-50%,+15%)
Frekans	50Hz ± %5
Bağlantı	Vidalı Terminal
<b>ÇIKIŞ</b>	
Voltaaj	380 VAC Faz + Nötr
Voltaaj Toleransı	± %3 (±1% Opsiyonel)
Frekans	50 Hz ± %5
Akım	1950A
Aşırı Yük	-%101-%125 3 dk -%126-%150 10 sn - %151 - Yükte 0,2 sn., Sonra Çıkış Kapatma
Tepki Süresi	20 m/sn
Düzeltilme Hızı	500 V/sn (3 Cycle'a Kadar Opsiyonel Tam Düzenleme)
Verim	>%96
Bağlantı	Vidalı Terminal
LCD Gösterge	Giris Voltaajı, Çıkış Voltaajı, Çıkış Yük Yüzdesi, Çıkış Frekansı, Regülatör Durumu ve Hata Bildirimi, Uyarılar
Haberleşme	"Uzaktan Yönetim Sistemi" (Network Üzerinden) ve Yazılım Desteği İle Uzaktan İzleme ve Yönetim (Opsiyonel)
<b>KORUMA</b>	
Giriş Voltaaj Koruması	Girişte Düşük/Yüksek Voltaajda Elektronik Olarak Kapanma
Çıkış Voltaaj Koruması	Çıkışta Düşük/Yüksek Voltaajda Elektronik Olarak Kapanma
Giriş Akım Koruması	Motorlu MCCB
Çıkış Akım Koruması	Motorlu MCCB (Opsiyonel)
Çıkış Aşırı Akım Koruması	101%-125% 3 dk., 126%-150% 10 sn., %151-%200 Yük 0,2 sn., %200 Üzeri Acil Çıkış Kapatma
Aşırı Sıcaklık Koruması	Aşırı Sıcaklıkta Kapanma
Manuel By-Pass	Arıza ve Bakım Durumları İçin Manuel By-Pass (I-0-II Pozisyonlu)
Parafudr	Yıldırım ve Yüksek Voltaaj İçin Uygun Parafudr (Opsiyonel)
<b>GENEL</b>	
Çalışma Sıcaklığı	-10 °C ~ +40 °C (İsteğe Bağlı Olarak Opsiyonle Soğutma Üniteleri)
Çalışma Yükseklik	< 3000m
Nem	%90 Yoğunlaşmamış
Akustik Gürültü	< 65dbA
<b>YAPI</b>	
Tip	Dahili
Koruma Sınıfı	IP21 (İsteğe Bağlı Olarak Opsiyonel Dış Ortam Kabinleri)
Renk	RAL 7035
Taban	Tekerlek / Ayak
Soğutma	Fan (Hava Soğutmalı)
Boyutlar (GxDxY) [mm]	2500x1000x1700
Ağırlık [kg]	3100