



Info-STS 3000/4000 Serisi (3 Faz/Nötr)

3 Faz + Nötr Giriş - 3 Faz + Nötr Çıkış / 50Amp 600Amp için

- Artan güç kalitesi
- LCD ekran üzerinde tüm parametreleri kolay izleme
- Hızlı mikro denetleyici (32 mips)
- Elektrik kesintisi koruması
- Otomatik statik anahtarlama
- Giriş kaynaklarını uzaktan izleme
- Ayırıcı giriş kaynakları arasında kolay statik ve mekanik transfer
- Modbus üzerinden uzaktan izleme ve olay kaydı (tarih ve saat)
- Gelişmiş RS232 haberleşme özellikleri,
- Kuru kontak alarm çıkışı
- Giriş kaynakları sigortalar tarafından korunur.
- Seçici anahtar ile iki kaynak arasında manuel geçiş ve by-pass
- Kullanıcı şifresi ile parametre koruma
- Gerçek zaman saati
- Ön panel üzerinden otomatik transfer testi
- Bakım esnasında by-pass ile beslemeye devam edilebilme
- Giriş faz sırası hata tespiti
- Ayarlanabilir Giriş gerilim alt / üst limitleri



TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL - 3 kutup	STS3050	STS3100	STS3150	STS3200	STS3250	STS3300	STS3400	STS3600
MODEL - 4 kutup	STS4050	STS4100	STS4150	STS4200	STS4250	STS4300	STS4400	STS4600
GİRİŞ								
Gerilim	380/400/415 VAC 3F+N+Toprak							
Gerilim Aralığı	180-264 VAC F-N							
Frekans	50 veya 60 Hz +/-5%							
Voltaj Distorsiyonu	%10							
Giriş Gerilimi Hata Penceresi	Ayarlanabilir							
Giriş Frekansı Hata Penceresi	Ayarlanabilir							
ÇIKIŞ								
Akım	50A	100A	150A	200A	250A	300A	400A	600A
Gerilim	Gerilim 380,400VAC,(3 kutuplu versiyonu için 3 telli ve 4 kutuplu versiyonu için 4 kablo)							
Crest faktörü	3:1							
Transfer Süresi	Senkron Durumda <4msn Senkron olmayan Durumda <10msn							
Transfer Şekilleri	Senkron / Senkron değilken gecikme ayarlı / Senkron değilken sıfır akım geçişli							
Yük Güç Faktörü	0,6 geri kalmış ve 0,9 ileri							
Verim	>99%							
Aşırı Yük	%100 %150 = 1 dakika %150 %200=10 saniye %1000=20 msec							
Transfer Tipi	Önce açan sonra kapayan							
Standart Olarak	Aşırı akım LCD ön panel, MBP inhibe							
GÖSTERGE								
LCD Gösterge	2 satır 16 karakter LCD ekran							
Takip Parametreleri	Kaynak 1 gerilimleri, kaynak 2 gerilimleri, çıkış yükü, faz denge, senkronizasyon kaynak 1 frekans, kaynak 2 frekans, faz derecesi, sıcaklığı							
Endikasyonlar	Mimik diyagram olarak 8 led düzenlenmiş							
Kontrol Bülteni	LCD panel ile etkileşimli 5 buton							
Uzun Olay	RS232 üzerinden 64 adet olay kaydı							
HABERLEŞME								
Arabirim (iletişim portları)	RS 232 Standart							
Kuru Kontak	4 Adet Programlanabilir Kuru Kontak Röle Çıkışı							
GENEL								
Anahtarlama	3 Faz + Nötr							
Manuel Aktarma Anahtarı	Mevcut							
ÇEVRESEL KOŞULLAR								
Çalışma Sıcaklığı	0-40°C							
Bağıl Nem (yoğunlaşmamış)	0-%90							
FİZİKSEL ÖZELLİKLER								
Boyutlar ExDxY (mm)	680x540x1500			680x585x1775			915x725x1905	
Ağırlık (kg)	190			205			235	
STANDARTLAR								
Standartlar	EN 62310-1, EN 62310-2							