

S11 A3N 37

Regülatör

S11 A3N 37

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

Teknik Bilgiler

Şebeke Giriş

Güç	200 KVA
Güç Faktörü	0.8
Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı	275/450 V
Çalışma Frekansı	50 Hz, ± %5
Akım Kapasitesi	3x240 amper

Regülatör Çıkış

Çıkış Voltajı	380 VAC (+/- %1)
Aşırı Yüklenme	10 saniye, %200 yükte
Düzeltme (Kontrol) Hızı	~ 90 Volt / Saniye
Çalışma Tekniği	RISC Mikroişlemci kontrollü tam otomatik servo kontrol
Çıkış Koruması	Kısa devre, aşırı akım, düşük gerilim, yüksek gerilim koruma(Opsiyonel)

Genel

Gösterge ve Butonlar	True RMS sayısal voltmetre
Mekanik Bypass	Var
Kontrol	RISC Mikroişlemci kontrollü tam otomatik servo kontrol
Koruma Sınıfı	IP20
Ebatlar G x D x Y (cm)	172x62x133
Ağırlık	850 kg
Kullanılan Varyak Sayısı	6 adet 10 kva varyak
Kullanılan Motor	3 adet 616 motor
Kullanılan Şalter	1 adet 250 amper enversör özengilli şalter/1adet 250 amper aç-kapa özengilli şalter