

S11 A3N 46

Regülatör

S11 A3N 46

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

Teknik Bilgiler

Şebeke Giriş

Güç	1600 KVA
Güç Faktörü	0.8
Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı	275/450 V
Çalışma Frekansı	50 Hz, ± %5
Akım Kapasitesi	3x1900 amper

Regülatör Çıkış

Çıkış Voltajı	380 VAC (+/- %1)
Aşırı Yükleme	10 saniye, %200 yükte
Düzeltme (Kontrol) Hızı	~ 90 Volt / Saniye
Çalışma Tekniği	RISC Mikroişlemci kontrollü tam otomatik servo kontrol
Çıkış Koruması	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)	3x(132x210x177)
Ağırlık	8000 kg
Kullanılan Varyak Sayısı	48 adet 12,5 kva varyak
Kullanılan Motor	3 adet 725 motor
Kullanılan Şalter	3 adet 630 amper enversör özengilli salter/ 3 adet 630 amper özengilli aç-kapa şalter