

S11 A3N 31



Regülatör

S11 A3N 31

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroşlemcili Voltaj Regülatörü

Teknik Bilgiler

Şebeke Giriş

Güç	45 KVA
Güç Faktörü	0.8
Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı	275/450 V
Çalışma Frekansı	50 Hz, ± %5
Akım Kapasitesi	3x50 amper

Regülatör Çıkış

Çıkış Voltajı	380 VAC (+/- %1)
Aşırı Yüklenme	10 saniye, %200 yükte
Düzeltme (Kontrol) Hızı	~ 150 Volt / Saniye
Çalışma Tekniği	RISC Mikroşlemci 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 Mikroşlemci kontrollü tam otomatik servo kontrol
Koruma Sınıfı	IP20
Ebatlar G x D x Y (cm)	62x50x125
Ağırlık	230 kg
Kullanılan Varyak Sayısı	3 adet 4,5 kva varyak
Kullanılan Motor	3 adet 313 motor
Kullanılan Şalter	1 adet 6x63 amper kutup deęiřtirci kilitli şalter