

S11 A3N 26



Regülatör

S11 A3N 26

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroşlemcili Voltaj Regülatörü

Teknik Bilgiler

Şebeke Giriş

Güç	6 KVA
Güç Faktörü	0.8
Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı	275/450 V
Çalışma Frekansı	50 Hz, ± %5
Akım Kapasitesi	3x7 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)	52x50x113
Ağırlık	90 kg
Kullanılan Varyak Sayısı	3 adet 1 kva varyak
Kullanılan Motor	3 adet 313 motor
Kullanılan Şalter	1 adet 6x10 amper kutup deęiřtirci kilitleli şalter