

## S11 A3KN 04



### Regülatör

## S11 A3KN 04

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

### Teknik Bilgiler

#### Şebeke Giriş

Güç	22,5 KVA
Güç Faktörü	0.8
Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı	275/450 V
Çalışma Frekansı	50 Hz, $\pm$ %5
Akım Kapasitesi	3x27 amper

#### Regülatör Çıkış

Çıkış Voltajı	380 VAC ( $\pm$ %1 )
Aşırı Yüklenme	10 saniye, %200 yükte
Düzeltme (Kontrol) Hızı	$\sim$ 150 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 )	52x50x113
Ağırlık	155 kg
Kullanılan Varyak Sayısı	3 adet 2,5 kva varyak
Kullanılan Motor	3 adet 313 motor
Kullanılan Şalter	1 adet 6x40 amper kutup değiştirici kilitli şalter