

## S11 C3KY 09



### Regülatör

## S11 C3KY 09

Bakır Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

### Teknik Bilgiler

#### Şebeke Giriş

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Güç                            | 100 KVA     |
| Güç Faktörü                    | 0.8         |
| Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı | 300/460 v   |
| Çalışma Frekansı               | 50 Hz, ± %5 |
| Akım Kapasitesi                | 3x110 amper |

#### Regülatör Çıkış

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Çıkış Voltajı           | 380 VAC ( +/- %1 )  |
| Aşırı Yüklenme          | 10 saniye, %200 yükte   |
| Düzeltme (Kontrol) Hızı | ~ 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 ) | 77x66x125  |
| Ağırlık                  | 350 kg   |
| Kullanılan Varyak Sayısı | 3 adet 7,5 kva varyak                                  |
| Kullanılan Motor         | 3 adet 414 motor                                       |
| Kullanılan Şalter        | 1 adet 6x125 amper kutup değiştirici kilitleli şalter  |