

## S11 C3KN 11

### Regülatör

## S11 C3KN 11

Bakır Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

### Teknik Bilgiler

#### Şebeke Giriş

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Güç                            | 150 KVA         |
| Güç Faktörü                    | 0.8             |
| Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı | 275/450 V       |
| Çalışma Frekansı               | 50 Hz, $\pm$ %5 |
| Akım Kapasitesi                | 3x180 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 ) | 98x80x136  |
| Ağırlık                  | 665 kg   |
| Kullanılan Varyak Sayısı | 3 adet 15 kva varyak   |
| Kullanılan Motor         | 3 adet 616 motor   |
| Kullanılan Şalter        | 1 adet 250 amper enversör özengilli salter/1 adet 250 amper özengilli aç-kapa şalter |