

S11 A3KN 15

Regülatör

S11 A3KN 15

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

Teknik Bilgiler

Şebeke Giriş

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Güç | 400 KVA |
| Güç Faktörü | 0.8 |
| Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı | 275/450 V |
| Çalışma Frekansı | 50 Hz, \pm %5 |
| Akım Kapasitesi | 3x480 amper |

Regülatör Çıkış

| | |
|-------------------------|---|
| Çıkış Voltajı | 380 VAC (\pm %1) |
| Aşırı Yüklenme | 10 saniye, %200 yükte |
| Düzeltme (Kontrol) Hızı | \sim 90 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) | 212x75x210 |
| Ağırlık | 1500 kg |
| Kullanılan Varyak Sayısı | 12 adet 10 kva varyak |
| Kullanılan Motor | 3 adet 559 motor |
| Kullanılan Şalter | 1 adet 630 amper enversör özengilli salter/1 adet 630 amper aç-kapa özengilli şalter |