

S11 A3N 34

Regülatör

S11 A3N 34

Alüminyum Sargı Trifaze Mikroişlemcili Voltaj Regülatörü

Teknik Bilgiler

Şebeke Giriş

Güç	100 KVA
Güç Faktörü	0.8
Giriş Voltajı Düzeltme Aralığı	260/450 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)	82x75x140
Ağırlık	450 kg
Kullanılan Varyak Sayısı	3 adet 10 kva varyak
Kullanılan Motor	3 adet 414 motor
Kullanılan Şalter	1 adet 6x200 amper kutup değiştirici kilitleli şalter