

S11 A3N 36

Regülatör

S11 C3N 36

Alüminyum 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