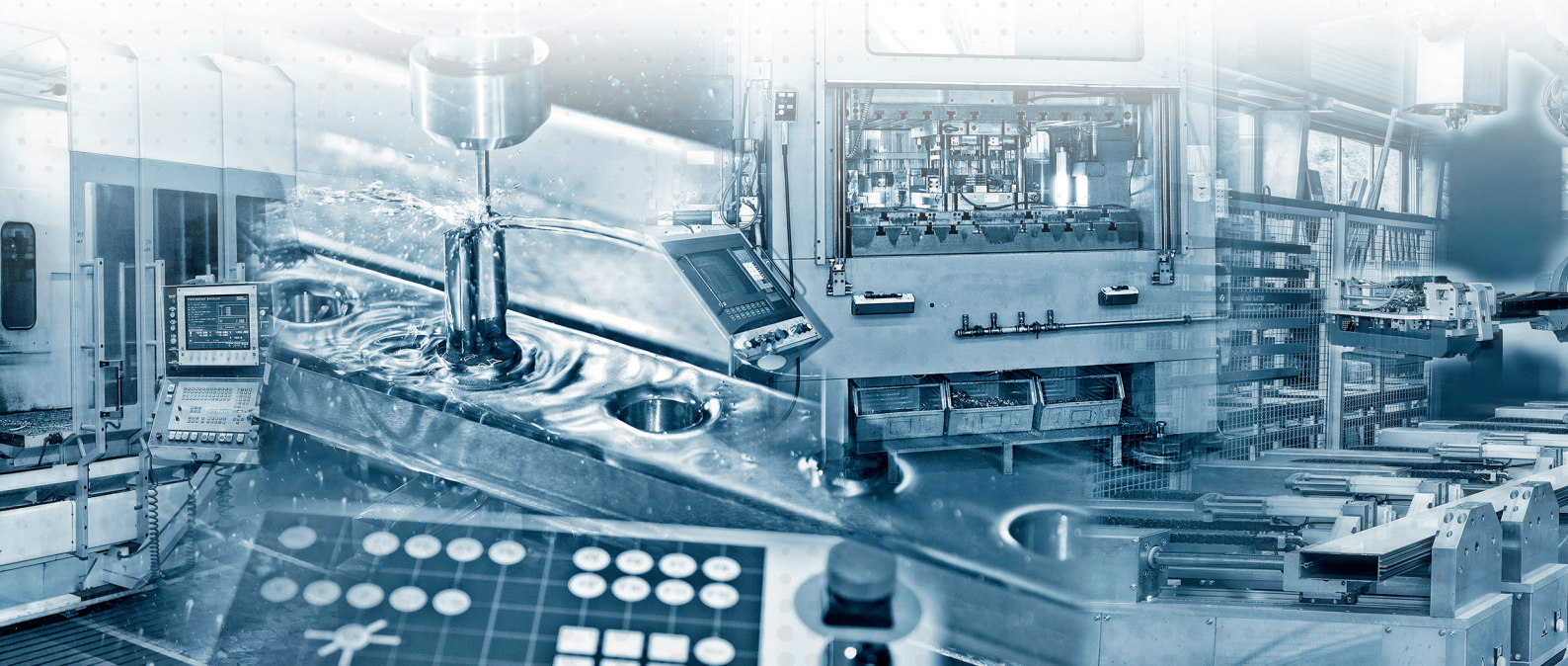


6-3200 KVA



- Tam otomatik servo kontrollü.
- 3 Adet (digital) voltmetre
- Düzeltme (kontrol) hızı: 200 vac / sn.
- Giriş gerilim aralığı: faz - nötr arası 150 - 250 vac; fazlar arası 275 - 450 vac.
- Çıkış gerilim aralığı: faz - nötr arası 220 vac; fazlar arası 380 vac.
(230 - 400 Vac ayarlanabilir)
- Çıkış gerilim toleransı: %62
- Cihazın verimi: % 97
- - 10 ile + 55 derecede çalışma.
- %150 Kapasitede 3 saniye çalışma.
- Aşırı yük, kısa devre, aşırı ısı ve voltaj koruma ünitesi.
- Cam elyaf tel trafo sargılı olup 250 derece ısıya dayanıklıdır.
- Yüksek ayar hızı.
- Ön panelden ayarlanabilen hassasiyet toleransı.
- Zaman ayarlı fan soğutma.
- Arıza sinyali (sesli ışıklı)
- Regülatörün koruma ünitesi 7 saniye gecikmeli olarak devreye girmektedir.(Ayarlanabilir)
(Anı voltaj gidip gelmelerinden meydana gelen hasarları önlemek için.)
- 1 - o - 2 Mekanik by - pass şalteri.
(1: Şebeke, 2: regülatör)
- Cihaz, imalat hatalarına karşı 2 (iki) yıl garantilidir.
- 10 Yıl yedek parça temin garantilidir.



6-3200 KVA

GİRİŞ PARAMETRELERİ	
Giriş bağlantı faz sayısı	3 Faz
Giriş voltagı düzeltme aralığı	Min. 110 V AC – Max 300 V AC
Kart besleme çalışma voltajı	75 V. AC (Her Faz için)
Tam yükte devamlı çalışma süresi	Devamlı 7/24
Çalışma frekansı	50 / 60 Hz.
ÇIKIŞ PARAMETRELERİ	
Düzeltilmiş çıkış voltagı	200 V AC.... 220 V AC.... 240 V AC (Menüden ayarlanabilir)
Düzelme hızı	Frekans 50 = 20ms – Frekans 60 = 50 ms
Çıkış toleransı	%1.....%9 (Menüden ayarlanabilir.)
Çıkış gecikme süresi ayarı	1sn.... 10sn (Menüden ayarlanabilir.)
Çıkış üst sınır kapatma	...242 V AC Menüden ayarlanabilir (Korumalı modellerde)
Çıkış alt sınır kapatma	75 V AC.... Menüden ayarlanabilir (Korumalı modellerde)
Aşırı yükleme	10 Saniye %200 Yükte
Verim	%98 Tam yükte
GENEL PARAMETRELER	
Mekanik By-Pass	Pako şalter ile
Otomatik By-Pass	Opsiyonel
Soğutma Sistemi	Akıllı Fan
Harmonik Bozulma	Yok
Giriş voltagı – Çıkış voltagı ölçme	TRUE RMS (Menüden ayarlanabilir)
Display	2x3 Digit kırmızı led ekran
ÇEVRESEL KOŞULLAR	
Çalışma sıcaklığı	-10 C / + 50 C
Bağlı nem	<%90 DIN
Çalışma yüksekliği	<3000 Metre
Akustik seviye	<50 dB