

MODEL NO	12	24	36	48	60	72	84	96	110
Çıkış Akımı (A)	110	55	34	25	50	20	15	13	10
Çıkış Dc Gerilimi (V)	12	24	36	48	60	72	84	96	110
<b>GİRİŞ</b>									
Giriş Faz Sayısı	1/3 Faz								
Giriş Faz Gerilimi Toleransı	±20%								
Giriş Frekansı	45-65 Hz								
Güç Faktörü	>0,92								
<b>ÇIKIŞ</b>									
Çıkış Gerilimi (V)	12	24	36	48	60	72	84	96	110
Çıkış Gerilimi Ayar Sahası (V)	0-15	0-30	0-45	0-60	0-75	0-90	0-105	0-120	0-135
Hızlı Şarj Gerilimi (V)	100-120% arası kullanıcı tanımlı								
Maksimum Çıkış Akımı (A)	105% Nominal Akım Değeri								
Çıkış Dalgalanması	±0,5% RMS AC Çıkış Gerilimi								
Dinamik Cevabı	<2% Nominal Değer								
Çıkış Koruma	Elektronik kısa devre/Aşırı gerilim/Ters gerilim koruma/Aşırı sıcaklık/Aşırı akım/±DC kaçak akım koruma								
<b>GENEL</b>									
Soğutma	Zorlamalı (fan ile)								
İzolasyon Gerilimi	2000 VAC çıkış/şase arası								
Verim	>90%								
Çalışma Sıcaklığı	0-50 °C								
Bağıl Nem	5-90%								
Giriş/Çıkış Bağlantıları	Klemens								
Sigortalar	Giriş-Çıkış için termik manyetik otomat, Akü otomatı (LVD opsiyonu seçildiği takdirde)								

EKKRAN BİLGİLERİ	
Lcd Ekran Panel	Gerilim, Akım, Sıcaklık, Şarj ve Durum Bilgileri (alfanümerik)
Led Gösterim Bilgileri	Aşırı yük, Şebeke var, Akü, Yük, LVD, Hata Bilgisi
STANDARTLAR	
Kabin Koruma Sınıfı	IP 20
Emc	EN61204-3
Emniyet	EN60335-1/EN60950
OPSİYONLAR	
Harici Alarm Kontakları	Normalde Açık veya Kapalı (7 adet kuru kontak)
Lvd	DC Düşük Gerilim Koruma
Paralleleme Kartı	7 üniteye kadar paralelleme imkanı
BOYUTLAR	
Net Ağırlık (Kg)	21
Boyutlar (ExBxY) (mm)	245 × 450 × 410