



Özellikler:

- Düşük hacim, düşük ağırlık, yüksek verim
- Korumalar : kısa devre / aşırı yük
- Enerjilendiğinde yanan led göstergesi
- %100 tam yük yanma testi
- 1 yıl garanti



Model		SPB-150-12	SPB-150-15	SPB-150-24	SPB-150-30	SPB-150-48	
Çıkış	DC Voltaj	12V	15V	24V	30V	48V	
	Voltaj toleransı	± 1%	± 1%	± 1%	± 1%	± 1%	
	Nominal akım	12.5A	10A	6.25A	5A	3.3A	
	Nominal güç	150W	150W	150W	150W	150W	
	Dalgalanma&gürültü	180mVp-p	180mVp-p	240mVp-p	240mVp-p	240mVp-p	
	DC Voltaj ayar aralığı	± 10%	± 10%	± 10%	± 10%	± 10%	
	Kurulum, kalkış,tutma zamanı	800ms, 50ms, 20ms /230VAC, 1200ms, 50ms, 20ms /115VAC					
Giriş	Voltaj aralığı	180-264VAC, 47 ~ 63Hz, 255 ~ 373 VDC					
	AC akım	2.0A/230VAC					
	Verimlilik	80%	81%	82%	84%	84%	
	Demeraj akımı	Soğuk çalıştırma 45A/230VAC					
	Sızıntı akımı	<2.0mA/240VAC					
Koruma	Aşırı yük	Nominal çıkış gücü 110%~150% < (aşırı yük koruması)					
		Koruma şekli : çıkışı kesme, hata koşulunun kalkması ile normal çıkış verir.					
Çevre	Çalışma sıcaklığı, nem	-10C ~ +60C;20% ~ 90%RH (lütfen “kayıp eğrisi” ne bakın)					
	Depolama sic. ,nem	-20C ~ +85C;10%~95RH yoğuşmasız					
	Titreşim dayanımı	10-500Hz, 2G 10dk./1 çevrim, 60 dk. Periyod, her eksen					

Güvenlik	Gerilim dayanımı	I/P-O/P: 1.5KVAC I/P-FG: 1.5KVAC O/P-FG : 0.5KVAC
	İzolasyon direnci	I/P-O/P: I/P-FG, O/P-FG: 100 MOhm/500VDC
Standartlar	Güvenlik standardı	UL1012
	EMC standardı	EN55022, A sınıfı
Diğer	Boyutlar	0.6kg 199x98x38mm (YxGxD)
	Ağırlık	0.6kg/30 adet/19kg (koli)

Not: 1. Özellikle belirtilmeyen bütün parametreler 230VAC giriş, nominal yük ve 25C nominal sıcaklık içindir.
2. Dalgalanma&gürültü 20MHz bant aralığında 0.1uF & 47uF paralel kondansatörler ile sonlandırılmış 12'' bükülü kablo kullanılarak ölçülmüştür.
3. Tolerans : ayarlama toleransını, şebeke düzenlemelerini ve yük düzenlemelerini içerir.

