

<b>Başvuru Bilgileri</b>		
<b>Başvuru Numarası</b> : 2012/05823	<b>Evrak Numarası</b> : 2012-G-167381	<b>Tescil Numarası</b> : 2012 05823
<b>Başvuru Tarihi</b> : 2012/05/18	<b>Evrak Tarihi</b> : 2012/05/18	<b>Tescil Tarihi</b> : 2015/01/21
<b>Başvuru Şekli</b> : Ulusal Başvuru	<b>Koruma Tipi</b> : Patent	<b>Yayın Tarihi</b> : 2013/12/23
<b>Başvuru Sahipleri</b>		<b>Buluşun Tasnif Sınıfları</b>
ESİS ENERJİ VE ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ Dudullu Organize Sanayi Bolgesi Esenkent Mah. Baturalp Sok. No:14 ÜMRANIYE İSTANBUL		H02M 3/22
<b>Buluş Sahipleri</b>		
HALİT ZENGİNCE Dudullu Organize Sanayi Bolgesi Esenkent Mah. Baturalp Sok. No:14 ÜMRANIYE İSTANBUL		
<b>Vekil Bilgileri</b>		
İBRAHİM İSKENDER (DESTEK PATENT A.Ş.) ECLIPSE BUSINESS, AKASYA SOK. D BLOK NO:5 MASLAK/İSTANBUL		
<b>Buluş Başlığı</b>		
Sinyal işleyici kontrollü seri yüklemeli quasi rezonans redresörü.		
<b>Buluş Özeti</b>		
Buluş, yüksek frekansta anahtarlanan yarı iletken güç elemanı (13), gerilim seviyesini çıkışta istenen gerilim seviyesine indirmeyi sağlayan ve izolasyon için kullanılan transformatör (14), yüksek frekanslı rezonans redresörünün (1) kontrolünü sağlayan sinyal işleyici (121) içeren, doğru akımla beslenen cihazların enerji gereksinimlerinin güvenli bir şekilde karşılanabilmesini sağlayan rezonans redresörleri (1) ile ilgilidir.		