

ELEKTRONİK ÜRÜNLER &gt; GÜÇ KAYNAKLARI &gt; GÜÇ KAYNAKLARI



## KLP12P-75

**Stok Kodu (SKU):** 618095*75W Plastik Kasa Güç Kaynağı, 12V 6.25A*

### Ticari Bilgiler

Ürün Satış Kodu	<b>618095</b>
Ambalaj Birimi	<b>1 Adet</b>
Gümrük Tarife No	<b>850440829019</b>
Ambalaj Dahil Adet Ağırlığı	<b>0.192 kg.</b>

### Teknik Bilgiler

GENEL ÖZELLİKLER	
Muhafaza Malzemesi	<b>Plastik [PC] - [UL 94 V-0]</b>
Sinyal	<b>Yeşil LED DC ON</b>
Bağlantı Yöntemi	<b>Vidalı Bağlantı</b>
Muhafaza Koruma Sınıfı	<b>IP20 [IEC 60529]</b>
Çalışma Sıcaklığı	<b>-30°C ... + 70 °c</b>
Depolama Sıcaklığı	<b>-40°C ... +85 °C</b>
Nem Oranı (25°C- Yoğuşma Yok)	<b>&lt; 95% RH</b>
Montaj	<b>DiN rayları TH35x7,5 - TH35x15</b>
Terminal Bağlantı Kesiti	<b>2.5 mm' (24 - 14 AWG)</b>
Kısa Devre Koruması	<b>Mevcut (Otomatik Yeniden Başlatma)</b>
Çıkış Koruması	<b>% 115-145'te (Otomatik Kurtarma)</b>

Gerilim Toleransı	<1%
Hat Düzenlemesi	<1%
Yük Düzenlemesi	<1%
Güvenlik Standartları	<b>IEC62368-1</b>
Çalışma Rakımı	<b>Maksimum 2000m</b>
Kirlilik Derecesi	<b>2</b>

## ÜRÜN LİSTESİ

Çıkış Gerilim	<b>12 V</b>
Çıkış Akım	<b>6.25 A</b>
Çıkış Güç	<b>75 W</b>
Genişlik	<b>72 mm</b>

## KORUMA BİLGİLERİ

Aşırı Gerilim (Giriş)	<b>NA</b>
Düşük Voltaj (Giriş)	<b>70VAC UV+ 75VAC UV-</b>
Aşırı Gerilim (Çıkış)	<b>15.5-16 V</b>
Çıkış Gücü	<b>75 W</b>
Aşırı Yük Koruması	<b>Çıkış gücü nominal değer 5-145'i arasında olduğunda cihaz yeniden başlatma moduna girer ve arıza durumu giderildikten sonra otomatik olarak düzelir.</b>

## GİRİŞ DEĞERLERİ

Voltaj Aralığı	<b>100-265 V AC</b>
Frekans	<b>47-63 Hz</b>
Verimlilik (100 V AC)	<b>86.6 %</b>
Verimlilik (230 V AC)	<b>90 %</b>
AC Akım (RMS-MAX) (100 V AC)	<b>1.1 A</b>
AC Akım (RMS-MAX) (230 V AC)	<b>0.5 A</b>
Giriş Akım (Soğuk Çalıştırma) (100 V AC)	<b>12 A</b>
Giriş Akım (Soğuk Çalıştırma) (230 V AC)	<b>20 A</b>

## ÇIKIŞ DEĞERLERİ

DC Gerilimi	<b>12 V</b>
-------------	-------------

Anma Akım	<b>6.25 A</b>
Akım Aralığı	<b>0-6.25 A</b>
Dalgalanma (Maks.)	<b>&lt;120mVp-p</b>
Voltaj Ayalanabilir Aralık	<b>10.8-13.8 V</b>
Kurulum-Yükselme Süresi (100 V AC)	<b>220-20 ms</b>
Kurulum-Yükselme Süresi (230 V AC)	<b>160-20 ms</b>
Bekleme Süresi (100 V AC)	<b>15 ms</b>
Bekleme Süresi (230 V AC)	<b>75 ms</b>
Çıkış Gücü	<b>75 W</b>