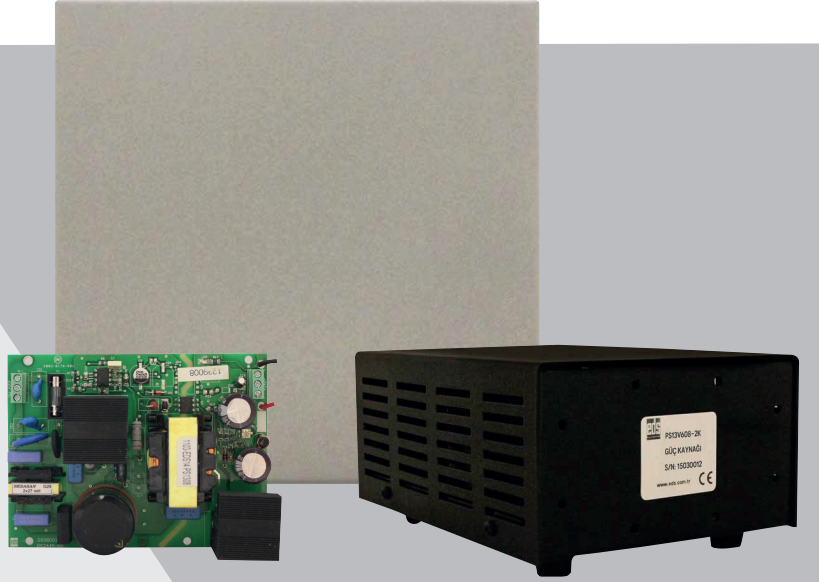


PS27V204-2

Anahtarlama Güç Kaynağı



- Tek çıkış
- Anahtarlama mod
- 108W çıkış gücü
- 180V-264VAC giriş voltajı (47-63Hz)
- Bakım gerektirmeyen akümülatör
- Doğal Soğutma
- Pil ömrünü uzatmak için şarj kontrolü
- Düşük dalgalanma ve gürültü
- Yüksek verim
- Kolay bağlantı
- Güç kaynağı olarak ve akümülatörü şarj etmek için kullanılır

Teknik Özellikler

Model	PS27V204-2S	PS27V204-2K	PS27V204-2K-D
Çevre sınıfı	II iç ortam		
Akü tipi	13.6V 8Ah		
Topoloji	Flyback		
Elektriksel			
AC giriş	180V AC-264V AC		
Çıkış voltajı	27.2V DC		
Çıkış akımı	4A		
Çıkış gücü	108W		
Giriş frekansı	47-63Hz		
Giriş akımı	<1A 120W/220V AC		
Giriş sigortası	2A		
Verim	%80		
Giriş voltaj bağlantısı	Klemens	220V AC Kablo	
Hat regülasyonu	%2		
Yük regülasyonu	%2		
Dalgalanma	<%1		
Aşırı yük koruması	Inom +%10		
Kısadevre koruması	Mevcut		
İzolasyon giriş/çıkış	1250V AC, 10mA		
İzolasyon giriş/şase	1250V AC, 10mA		
Maksimum güç	120W		
Çıkış voltaj bağlantısı	Klemens	220V AC Kablo	
Gösterge	-	LED çıkış	
Genel			
Gövde	-	Metal	Metal
Renk	-	Siyah	Gri
Boyutlar (HxWxD)	-	77x173x120mm	305x258x86mm
Çalışma sıcaklığı	-20°C~+40°C		
Depolama sıcaklığı	-30°C~+80°C		

Tanım

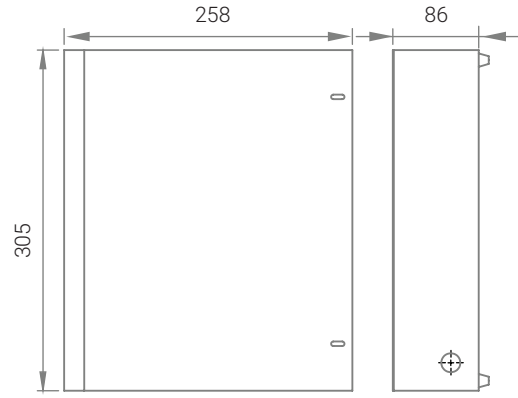
PS27V204-2, Yangın algılama sistemlerinde çalışmak üzere EDS tarafından tasarlanmış ve üretilmiştir. PS27V204-2, 27.2V, 4A ile bakım gerektirmeyen akümülatördür. Tüm EDS ve üçüncü parti sistemlerle uyumludur.

Sipariş Bilgisi

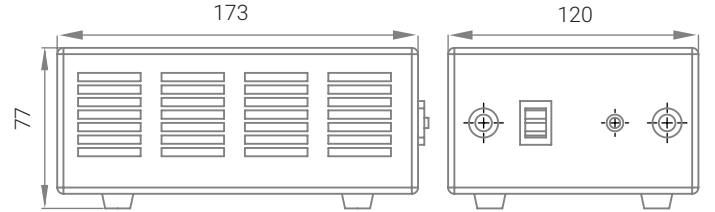
P/N	Tanım
PS27V204-2S	Güç kaynağı 27.2V Kart tipi
PS27V204-2K	Güç kaynağı 27.2V Metal kutulu
PS27V204-2K-D	Güç kaynağı 27.2V Büyük Metal Kutulu

Boyutlar (mm)

Büyük Metal Kutu



Metal Kutu



Uygulama Alanları



Yangın