

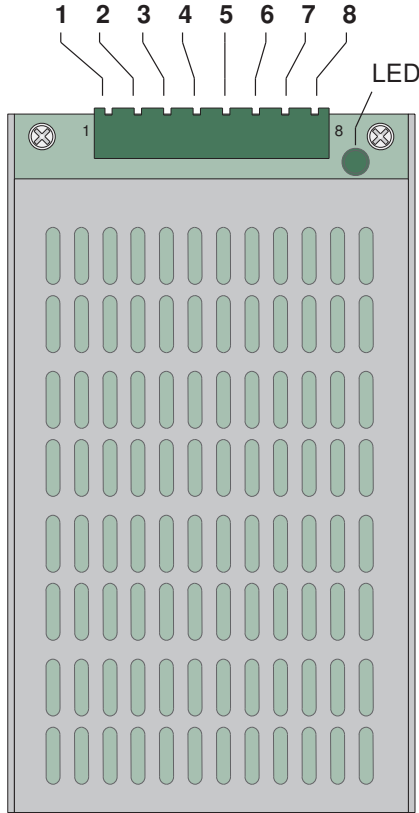


UPS 2416 A Evrensel Güç Kaynağı



UPS Güç Kaynağı Ünitesi, kontrol panelinin tamamına güç sağlayan bir tak ve çalıştır güç kaynağıdır.

Sistem Bilgileri



Ko- num.	Açıklama	Konnektör
1-3	ACL/ACN/G	Ana şebeke beslemesi
4/5	DC+ / DC-	27 V DC çıkış poz./neg.
6	FAULT (HATA)	Ana şebeke hatası
7/8	RTH+ / RTH-	Termik sensör poz./neg.

Fonksiyonlar

Güç kaynağı, kutup çevrimi ve aşırı gerilime karşı korunmaktadır.

Çıkış gerilimi, termik sensör aracılığıyla izlenmekte ve düzenlenmektedir. Hata durumunda HATA çıkışı 0 V değerine düşer.

Evrensel Güç Kaynağı üzerindeki yeşil LED cihazın çalışır durumda olduğunu gösterir.

Kurulum/Konfigürasyon Açıklamaları

- Güç Kaynağı Ünitesi, Güç Kaynağı Braketine takıldığında çalışmaya hazırdır.

İçerdiği parçalar

Tip	Mkt.	Parçalar
UPS 2416 A	1	Evrensel Güç Kaynağı 24 V/5 A

Teknik Spesifikasyonlar

Elektriksel

Giriş gerilimi	100 V AC ... 240 V AC
Giriş frekans aralığı	50 Hz ... 60 Hz
Verimlilik	> %85
Yedekleme süresi	> 16 ms, 115 V AC
Çıkış gerilimi	26 V DC ... 29 V DC (sıcaklığa bağlı) Nominal 26.8 V DC, 40°C'de
Maks. çıkış akımı	6 A
Maks. güç	160 W (sabit)

Mekanik

Soğutma	Fansız havalandırma
Muhafaza malzemesi	Alüminyum, anotlu
Muhafaza rengi	Mat siyah
Boyutlar	Yaklaşık 200 x 100 x 40 mm (7,9 x 3,9 x 1,6 inç)
Ağırlık	Yaklaşık 780 g (27,5 ons)

Ortam koşulları

İzin verilen çalışma sıcaklığı	-5 °C ... 50 °C (23 °F ... 122 °F)
İzin verilen saklama sıcaklığı	-20 °C ... 60 °C (-4 °F ... 140 °F)
İzin verilen bağıl nem	%95, yoğunlaşmasız

Sipariş Bilgileri

UPS 2416 A Evrensel Güç Kaynağı	UPS 2416 A
kontrol panelinin tamamına enerji sağlayan tak-çalıştır güç kaynağı.	

Donanım Aksesuarları

CPB 0000 A Kablo BCM/UPS	CPB 0000 A
BCM-0000-B Akü Kontrol Modülünü UPS Güç Kaynağına bağlamak için kullanılır, kablo uzunluğu 150 cm	