

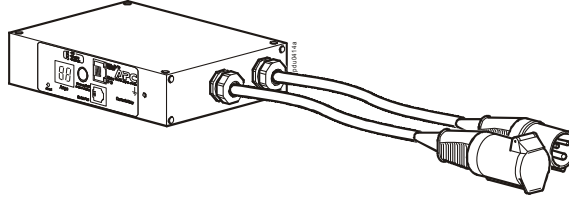
In-Line Current Meter AP7155B

Genel bakış

The APC by Schneider Electric In-Line Current Meter bilgi merkezindeki aygıta gelen akımı mevcut Basic Rack Power Distribution Units'leri (PDUs) ve serbest duran teçhizat kullanarak izliyor. Current Meter kendisinin ve kendine bağlı cihazların kullandığı akımı ölçen bir sensöre sahiptir. Web, Telnet, SNMP veya StruxureWare Data Center Expert[®] ara birimlerinden de takip edilebilir.

Dijital ekran. Current Meter tarafından faz başına kullanılan toplam akım, dijital bir ekranda gösterilir.

Güç kabloları. 0,91 metre uzunluğundaki güç kablosunun sonunda bir IEC309 32-A 2P+PE konektör bulunmaktadır.



Teknik Özellikler

Elektrik	
Besleme konnektörleri	IEC309 32 A 2P+PE
Nominal besleme gerilimi	230 VAC
Besleme frekansı	50/60 Hz
Uygun besleme gerilimi	nominalin \pm %10'u
Maksimum giriş akımı (faz)	32 A
Çıkış konnektörleri	IEC309 32 A 2P+PE
Maksimum çıkış akımı (faz)	32 A
Nominal çıkış gerilimi	230 VAC
Kablo uzunluğu	0,91 m
Fiziksel	
Boyutlar (Y x G x D)	4,39 x 17,78 x 13,97 cm
Nakliye boyutları (Y x G x D)	24,63 x 33,02 x 18,54 cm
Ağırlık	1.84 kg
Nakliye ağırlığı	2,37 kg
Çevresel	
Yükseklik (Ortalama Deniz Seviyesinin+ üzerinde) Çalıştırma Saklama	3000 m 15.000 m
Sıcaklık Çalıştırma Saklama	-5 ila 45°C -25 ila 65°C
Nem Çalıştırma/ Saklama	%5 - 95, yoğunlaşmayan
uyma	
güvenlik	VDE, EAC, CE
EMC	EN 55022, EN 55024, VCCI, ICES-003, FCC Part 15, AS/NZS CISPR22

Müşteri desteği ve garanti bilgisi mevcuttur www.apc.com.

© 2016 APC by Schneider Electric. Tüm hakları saklıdır.

990-5815-034
9/2016