

## APC Basic Rack PDU AP6015A - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

AC 100/120/200/208/230/240 V - Eingabe - Eingang IEC 60320 C14 -  
Ausgangsanschlüsse: 8 (power IEC 60320 C13) - 1U - Schwarz - für P/N:  
SMTL1000RMI2UC - SMX1000C - SMX1500RM2UC -  
SMX1500RM2UCNC - SMX750C - SMX750CNC



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP6015A
EAN/UPC	0731304327790

### Beschreibung

Über ein Abzweig-Whip können mehrere Geräte mit Strom versorgt werden; dies ist eine besonders praktische Art der Stromversorgung für Rack-Geräte. Durch die Verwendung eines Abzweig-Whips mit Standardanschlüssen verringert sich der Zeit- und Kostenaufwand für die Installation.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Basic Rack PDU AP6015A - Stromverteilungseinheit
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	1U
Gewicht	910 g
Eingangsspannung	AC 100/120/200/208/230/240 V
Ausgangsspannung	AC 100/120/200/208/230/240 V
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	8 x power IEC 60320 C13
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4.4 cm x 9.3 cm x 24 cm
Entwickelt für	P/N: AR3103SP, AR3106SP, SCL400RMJ1U, SCL500RM1UC, SCL500RM1UNC, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMT3000I-AR, SMT3000R2I-AR, SMTL1000RM2UC, SMTL1000RMI2UC, SMTL750RM2UC, SMTL750RMI2UC, SMX1000C, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX750C, SMX750CNC, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT1500RMXLI, SRT5KRMXLW-TW

### Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	1U

Farbe	Schwarz
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
Eingangsspannung	AC 100/120/200/208/230/240 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	8 x power IEC 60320 C13
Ausgangsspannung	AC 100/120/200/208/230/240 V
Elektrischer Strom max.	15 A
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	RoHS, REACH, cUL, EAC, IRAM, UL, VDE
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	4.4 cm
Tiefe	9.3 cm
Höhe	24 cm
Gewicht	910 g
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	21 cm
Transporttiefe	13 cm
Transporthöhe	28.6 cm
Transportgewicht	1.37 kg
	<b>Informationen zur Kompatibilität</b>
Entwickelt für	P/N: AP7950B, AR106, AR112, AR2487G, AR3100W, AR3103SP, AR3105SP, AR3105W, AR3106SP, AR3107SP, AR3140G, AR3140W, AR3150SP, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3157SP, AR3300SP, AR3300W, AR3305SP, AR3305W, AR3307SP, AR3340G, AR3340W, AR3350SP, AR3350W, AR3355SP, AR3355W, AR3357SP, AR4000MVX429, AR4000MVX432, AR4018IX429, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4024IX431, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4038IX432, AR8213, NBPDO160A, NBWL0355A, NBWL0356A, SCL400RMJ1U, SCL500RM1UC, SCL500RM1UNC, SCL500RM1UC, SCL500RM1UNC, SMC1000-BR, SMC1000I-2UC, SMC1000I-BR, SMC1000IC, SMC15002U-BR, SMC1500-BR, SMC1500I2U-BR, SMC1500I-2UC, SMC1500I-BR, SMC1500IC, SMT1000I-6W, SMT1000I-AR, SMT1000IC, SMT1000R2I-AR, SMT1000RMI2UC, SMT1500I-AR, SMT1500IC, SMT1500R2I-6W, SMT1500R2I-AR, SMT1500RMI2UC, SMT1500RMI2UNC, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RM2UC, SMT2200RMI2UC, SMT2200RMI2UNC, SMT3000I2U-BR, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-6W, SMT3000R2I-AR, SMT3000RM2UC, SMT3000RMI2UC, SMT3000RMI2UNC, SMT750RMI2UC, SMT750RMI2UNC, SMTL1000RM2UC, SMTL1000RMI2UC, SMTL750RM2UC, SMTL750RMI2UC, SMX1000C, SMX1000US, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMLVUS, SMX3000HV-BR, SMX3000HVTUS, SMX3000LV2U-BR,

SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRMLVNCUS, SMX750C, SMX750CNC, SMX750INC, SMX750US, SRC2000XLI-CC, SRC3KUXI, SRT1000RMXLA, SRT1000RMXLA-NC, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10KXLT-IEC, SRT10RMXLIX806, SRT1500RMXLA, SRT1500RMXLA-NC, SRT1500RMXLI, SRT2200RMXLI, SRT2200RMXLI-NC, SRT2200XLI, SRT3000RMXLI, SRT3000RMXLI-NC, SRT3000RMXLW-IEC, SRT3000XLI, SRT3000XLW-IEC, SRT5KRMXLI-6W, SRT5KRMXLIM, SRT5KRMXLTUS, SRT5KRMXLW-TW, SRT6KRMXLI-6W, SRT6KRMXLIM, SRT6KRMXLT-IEC, SRT8KRMXLT-IEC, SRT8KXLT-IEC, SUA1000ICH-45, SUA1500I-IN, SUA2200ICH-45, SUA3000I-IN, SURT1000RMXLI-NC, SURT1000XLI-NC, SYAF16KRMICH

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.