

# APC Basic Rack PDU AP6032A - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 200-240 V - Eingabe - Eingang IEC 60309 32A -  
Ausgangsanschlüsse: 4 (IEC 60320 C19 16A) - 3.65 m - für P/N:  
AR3103SP - AR3106SP - SRT1000RMXLI - SRT1000RMXLI-NC -  
SRT10RMXLIX806 - SRT5KRMXLW-TW



Gruppe	Gehäuse
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP6032A
EAN/UPC	0731304327820

## Beschreibung

APC Basic Rack PDU AP6032A - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200-240 V - Eingabe, Eingang IEC 60309 32A - Ausgangsanschlüsse: 4 (IEC 60320 C19 16A) - 3.65 m - für P/N: AR3103SP, AR3106SP, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10RMXLIX806, SRT5KRMXLW-TW

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Basic Rack PDU AP6032A - Stromverteilungseinheit
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Kabellänge	3.65 m
Gewicht	2.78 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 200-240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200-240 V + 6% / - 10%
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60309 32A
Ausgabeanschlusstellen	4 x Strom IEC 60320 C19 16A
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4.36 cm x 9.29 cm x 43.81 cm
Entwickelt für	P/N: AR3103SP, AR3106SP, AR3357X674, SMC1000I-2UC, SMC1000IC, SMX1000US, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200RMLVUS, SMX3000HVTUS, SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRMVLVNCUS, SMX750US, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10RMXLIX806, SRT5KRMXLW-TW

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