

# CyberPower Systems CyberPower Switched ATS PDU44004 - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 200-240 V - 1-phasig - Ethernet - serial - Eingabe -  
Eingang 2 x IEC 60320 C14 - Ausgangsanschlüsse: 12 (12 x IEC  
60320 C13) - 1U - 3.05 m Schnur - Schwarz



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	CyberPower Systems
Hersteller Art. Nr.	PDU44004
EAN/UPC	4711027799803

## Beschreibung

CyberPower Switched ATS PDU44004 - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200-240 V - 1-phasig - Ethernet, serial - Eingabe, Eingang 2 x IEC 60320 C14 - Ausgangsanschlüsse: 12 (12 x IEC 60320 C13) - 1U - 3.05 m Schnur - Schwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower Switched ATS PDU44004 - Stromverteilungseinheit
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Kabellänge	3.05 m
Rack-Größe	1U
Gewicht	3.7 kg
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Eingangsspannung	Wechselstrom 200-240 V
Eingangsanschlüsse	2 x 2 x Stecker IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	12 x Strom IEC 60320 C13
Netzwerk	Ethernet, serial
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, Telnet, SNMP 3, HTTP, HTTPS, TFTP, SSH, SMTP, NTP, DHCP, IPv4, IPv6, LDAP, RADIUS
Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montagehalterung, Schrauben, Kabelbinder, Kabelfixierinne
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.3 cm x 21.5 cm x 4.4 cm

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