

# ATEN PE1324G IP Steckdosenleiste 24-Port (24 x C13) (IP-ready)

<b>Artikelnummer</b>	14.01.6075
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	PE1324G
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710423778276



## 30-A/32-A-PDU zur Stromversorgung mit 24 Ausgängen und Messfunktion

Die Energy-PDU PE1324 besitzt 24 ausgangsseitige Steckdosen in IEC-Ausführung. Durch ihr platzsparendes Design im 0U-Gehäuse kann die Energy-PDU PE1324 senkrecht außen an den Schrank angeschraubt werden und nimmt so keinen wertvollen Platz im Server-Raum ein, stellt aber dennoch 24 Steckdosen zur Verfügung.

- Platzsparendes Design für 0U-Rackmontage
- Anschlußkabel (1m) mit IEC60309 32A Stecker
- Ausgangsseitige Steckdosen nach IEC60320 C13 (24 x C13)
- Überwachung der Stromversorgung in Echtzeit, bei Verwendung mit der Energy-Box EC1000

Die Energy-PDU PE1324 kann zusammen mit einer ATEN Energy-Box (EC1000) eingesetzt werden, um Strom und Umgebungsparameter der Energy-PDU in Echtzeit zu überwachen. Dies ist zum Einen direkt an der Gerätevorderseite der EC1000 am Rack und zum anderen per Fernüberwachung im Web-Browser möglich - so machen Sie Ihren Server-Raum schnell fit für die Green IT-Zukunft.

### Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	IP Power Switch

Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x PE1324 Energy-PDU (Befestigte Netzkabel 150 cm - IEC 60309 - 32A Steckdose) 1x Montagekit 1x Benutzerhandbuch
Funktion	Fernschaltung über IP
Bauform	19" Rackmount
Max. Belastbarkeit	7360W
Max. Spannung	230V
Ein/Aus-Schalter	ja
Schalter-Typ	IP
Anzahl der Steckdosentöpfe	24
Anzahl Ausgänge/Winkel	24
Anordnung Ausgänge	gerade, vorderseitig
Dosentyp	IEC320 C13, Kaltgeräte, 10A
Material (Gehäuse)	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Höhe	1340 mm
Breite	44 mm
Tiefe	44 mm
Gewicht	3.47 kg
Verpackungshöhe	200 mm
Verpackungsbreite	210 mm
Verpackungstiefe	1460 mm
Paketgewicht	5.532 kg