

ATEN PE0324SG 0U 32A 24-Port Basic PDU mit Überspannungsschutz

Artikelnummer	14.01.7227
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	PE0324SG
EAN (Einzelstück)	4719264649103



Die Basis-PDU Familie von ATEN wird um 0U Mitglieder mit 24 Ausgängen erweitert. Das kompakte Aluminiumgehäuse sorgt für ein schlankes, aber robustes Aussehen und minimiert gleichzeitig den Platzbedarf für effizientes Arbeiten.

Dank des integrierten Überspannungsschutzmoduls sind die an die PDU angeschlossenen IT-Geräte gut vor plötzlichen Stromstößen geschützt; außerdem wird die Ausfallzeit der Geräte durch das Überstromschutzdesign reduziert.

Die Basis-PDUs sind maßgeschneidert für Personen, die eine industrietaugliche, einfach zu installierende Stromverteilungseinheit in Rechenzentren, Serverräumen und Netzwerkverteilerschränken benötigen.

- Platzsparend – 0U Rackmontage Design
- IEC-Steckdosenmodelle
- Überstromschutz
- Überspannungsschutz
- Aluminiummaterial
- Arbeitet mit Rechenzentren, Serverräumen und Telekommunikationseinrichtungen zusammen

Technische Daten

Hersteller	ATEN
------------	------

Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	Stromverteilereinheiten (PDUs)
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x Stromverteilungseinheit PE0324SG, 1x Stromkabel, 1x L-förmiges Montageset, 1x Bedienungsanleitung
Ein/Aus-Schalter	nein
Anzahl der Steckdosen­­töpfe	24
Anzahl Ausgänge/Winkel	24
Anordnung Ausgänge	gerade, vorderseitig
Material (Gehäuse)	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Anschlussstecker	22 x IEC320 C13, 2 x IEC320 C19
Regionale Verwendung	Ohne Einschränkung
Netzanschluss	Kaltgeräte-Anschluss
Höhe	60 mm
Breite	44.4 mm
Tiefe	1199.8 mm
Gewicht	2.4 kg
Verpackungshöhe	200 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	1400 mm
Paketgewicht	4.195 kg