

ATEN PE0216SG 0U 16A 16-Port Basic PDU mit Überspannungsschutz

Artikelnummer	14.01.7224
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	PE02116SG
EAN (Einzelstück)	4719264649035



1U Basis-PDU mit Überspannungsschutz

Die Basis-PDU Familie von ATEN wird um 0U Mitglieder mit 16 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)
Lieferumfang	1x Stromverteilungseinheit PE0216SG 1x Stromkabel 1x L-förmiges Montageset 1x Bedienungsanleitung
Ein/Aus-Schalter	nein
Anzahl Ausgänge/Winkel	16
Anordnung Ausgänge	gerade, vorderseitig
Abmessungen (HxBxT)	60 x 44,4 x 715,6 mm
Material (Gehäuse)	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Anschlussstecker	16 x IEC320 C20
Höhe	60 mm
Breite	44.4 mm
Tiefe	715.6 mm
Gewicht	1.1 kg