

ATEN PE0116SG 0U 10A 16Port PDU mit Überspannungsschutz

Artikelnummer	14.01.7252
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	PE0116SG
EAN (Einzelstück)	4719264649110



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 - 1 HE Rackmontage
- IEC Steckdosenmodelle
- Überspannungsschutz
- Aluminiummaterial

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	Stromverteilereinheiten (PDUs)

Farbe	schwarz
Länge	3 m
Lieferumfang	1x Stromverteilungseinheit 1x Stromkabel 1x L-förmiges Montageset 1x Bedienungsanleitung
Max. Spannung	10A
Ein/Aus-Schalter	nein
Anzahl der Steckdosen­töpfe	16
Anzahl Ausgänge/Winkel	16
Anordnung Ausgänge	gerade, vorderseitig
Material (Gehäuse)	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Anschlussstecker	16 x IEC320 C13
Überspannungsschutz	ja
Überstromschutz	ja
Höhe	715.6 mm
Breite	44.4 mm
Tiefe	6 mm
Gewicht	1.1 kg
Verpackungshöhe	180 mm
Verpackungsbreite	210 mm
Verpackungstiefe	800 mm
Paketgewicht	2.236 kg