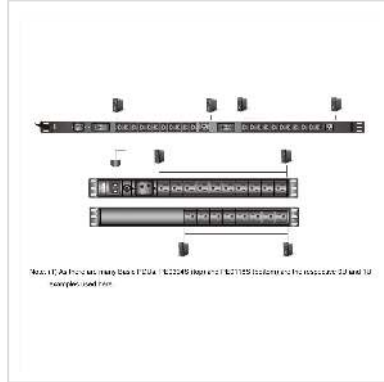


ATEN PE0316SG 0U 16 Port Basic PDU 16x C13 32A

Artikelnummer	14.01.7340
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	PE0316SG
EAN (Einzelstück)	4719264649080



Platzsparende 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
- IEC-Steckdosenmodelle
- Überspannungsschutz
- Aluminiummaterial

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	Stromverteilereinheiten (PDUs)
Farbe	schwarz

Lieferumfang	1x PE0316SGBasis-PDU 1x L-förmiges Montageset 1x Benutzeranleitung
Ein/Aus-Schalter	nein
Anzahl der Steckdosen­­töpfe	16
Anordnung Ausgänge	gerade, vorderseitig
Dosentyp	IEC320 C13, Kaltgeräte, 10A
Material (Gehäuse)	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Anschlussstecker	16 x IEC320 C13
Regionale Verwendung	Ohne Einschränkung
Höhe	96.68 cm
Breite	44 cm
Tiefe	6 cm
Gewicht	2.1 kg
Verpackungshöhe	166 mm
Verpackungsbreite	145 mm
Verpackungstiefe	1061 mm
Paketgewicht	3.53 kg