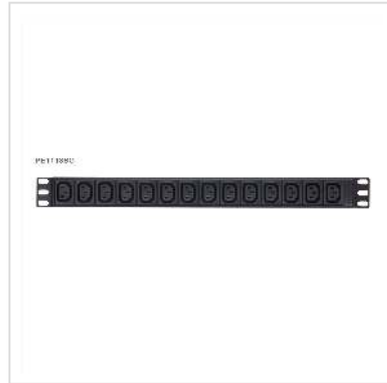


ATEN PE1118SG 1U Basis PDU mit Überspannungsschutz

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 14.01.7305 |
| Hersteller | ATEN |
| Hersteller-Art.-Nr. | PE1118SG |
| EAN (Einzelstück) | 4710469340772 |



Effizienz der Stromverteilung

Die Basis-PDU Familie von ATEN wird um 1U Mitglieder mit 18 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 rackmontierbares 1U-Design
- IEC-Steckdosenmodelle
- Überstromschutz
- Überspannungsschutz
- Aluminiummaterial

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------------------|
| Hersteller | ATEN |
| Produktgruppe | Steckdosenleisten |
| Produkttyp | Stromverteilereinheiten (PDUs) |

| | |
|------------------------------|---|
| Farbe | schwarz |
| Lieferumfang | 1x Basis-PDU PE0118SG mit Überspannungsschutz0U 1x Netzkabel 1x Bedienungsanleitung |
| Max. Belastbarkeit | 10A max. |
| Ein/Aus-Schalter | nein |
| Anzahl der Steckdosen­­töpfe | 18 |
| Anordnung Ausgänge | gerade, vorderseitig |
| Material (Gehäuse) | Metall |
| Farbe (Gehäuse) | schwarz |
| Anschlussstecker | 18 x IEC320 C13 |
| Netzanschluss | Kaltgeräte-Anschluss |
| Höhe | 8.85 cm |
| Breite | 4.44 cm |
| Tiefe | 48.2 cm |
| Gewicht | 1.22 kg |
| Verpackungshöhe | 10 mm |
| Verpackungsbreite | 700 mm |
| Verpackungstiefe | 160 mm |
| Paketgewicht | 1.928 kg |