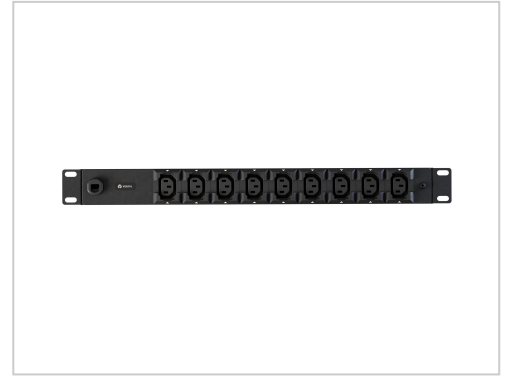


# Vertiv Geist Basic Standard VC0AED0A09N0DXX Stromverteilungseinheit Rack einbaufähig Wechselstrom 230 V 2.3 kW Eingabe Eingang IEC 60320 C14 Ausgangsanschlüsse: 9 power C13 1U 3 m Schnur schwarze Pulverbeschichtung



**Artikelnummer** 999984817

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Die Vertiv PowerGo EP0G01A1 ist eine grundlegende Standard-Rack-PDU (rPDU), die kritische IT-Geräte in einem Rack oder Schrank zuverlässig mit Strom versorgt. Das einphasige Gerät unterstützt eine Lastkapazität von bis zu 2,3 kVA über einen einzigen IEC C14-Eingang. Es verfügt über 9 IEC C13-Steckdosen mit manueller Verriegelung, von denen jede bis zu 10 A bei 230 V unterstützt. Das macht sie ausreichend vielseitig für den Anschluss verschiedener Geräte. Es ist für die horizontale Rackmontage mit einer Einbauhöhe von 1 HE konfiguriert und verfügt über ein kompaktes Design, das eine nahtlose Integration in Standard-Racks erlaubt. Es wurde für Langlebigkeit entwickelt und hat eine maximale Betriebstemperatur von bis zu 45 °C. Das Gerät ist CE-zertifiziert, FCC-gekennzeichnet, entspricht IEC 62368-1 und entspricht RoHS. Die Geräte werden zu 100 % auf Zuverlässigkeit und Funktion getestet. Wir geben darauf ein Jahr Garantie, was für Ihre Anforderungen an die Stromverteilung Effizienz und Sicherheit bedeutet.

- **Effiziente Stromverteilung**

Der Vertiv PowerGo Rack bietet eine zuverlässige Stromverteilung mit einer Gesamtleistung von 2,3 kW und ist für verschiedene elektronische Konfigurationen geeignet.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Mit neun Ausgangsanschlüssen vom Typ IEC 60320 C13 ermöglicht dieses Stromverteilungsgerät den gleichzeitigen Anschluss und die Stromversorgung mehrerer Geräte.

- **Robuste Temperaturtoleranz**

Mit einer maximalen Betriebstemperatur von 45 °C kann dieses Gerät unter verschiedenen Umgebungsbedingungen eingesetzt werden und gewährleistet eine konstante Leistung.

- **Konform mit Industriestandards**

Durch die Einhaltung von Normen wie RoHS, FCC und IEC 62368-1 ist die Vertiv PowerGo Rack sicher und effektiv für den Einsatz in professionellen Umgebungen.

- **Platzsparendes Design**

Dank seiner kompakten Höhe von 1 HE und der horizontalen Ausrichtung ist dieses rackmontierbare Gerät die ideale Lösung zur Optimierung des Platzbedarfs in Rechenzentren und Geräteracks.

## Produkteigenschaften

<b>Gestellte Leistung</b>	2,3 kW
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	9
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Farbe</b>	Schwarze Pulverbeschichtung
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Ausgangsanschlusstyp</b>	Power IEC 60320 C13
<b>Steckertyp</b>	Strom IEC 60320 C14
<b>Anzahl Stecker</b>	1

## Weitere Bilder

