

# Vertiv PowerGo Rack - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 7.3 kW - 1-phasig - Eingabe, Eingang IEC 60309 1P+N+E - Ausgangsanschlüsse: 24 (20 x IEC 60320 C13, 4 x IEC 60320 C19) - 3 m Schnur - schwarze Pulverb



Artikelnummer	999966569
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

## Produktbeschreibung

Die Vertiv PowerGo EP0G90A0 ist eine grundlegende, standardmäßige, 0Uvertikale, einphasige Rack-PDU (rPDU), die eine Eingangsspannung von 230V, eine Stromkapazität von 32A und eine Lastkapazität von 7,3 kVA mit 1P+N+E (IP44)-Steckern aufweist und kritische IT-Geräte zuverlässig mit Strom versorgt. Es wurde für Sicherheit entwickelt und enthält zwei einpolige Magnetschalter mit 16 A für den Überstromschutz, mit einer praktischen Kombination aus Schalter und Schutzschalter für einen optimierten Betrieb. Dieses Gerät verfügt über 20 IEC-C13-Steckdosen (10 pro Schutzschalter) und 4 IEC-C19-Steckdosen (2 pro Schutzschalter), alle mit einem sicheren manuellen Verriegelungsmechanismus für einen stabilen Anschluss. Es verfügt über ein 3 m langes Netzkabel und unterstützt eine maximale Betriebstemperatur von 45 °C. Damit passt sich das Gerät an anspruchsvolle Umgebungen an. CE-zertifiziert, FCC-gekennzeichnet, entspricht IEC 62368-1 und 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**

Das Vertiv PowerGo Rack bietet eine Ausgangsleistung von 7,3 kW und stellt so sicher, dass mehrere Geräte mit Strom versorgt werden.

- **Platzsparendes Design**

Dank seiner vertikalen Ausrichtung nutzt dieses Stromverteilungsgerät den Platz im Rack optimal aus und ermöglicht so eine übersichtliche Installation.

- **Breite Kompatibilität**

Ausgestattet mit einer Vielzahl von Ausgangsanschlüssen, darunter 20 x Stromanschlüsse IEC 60320 C13 und 4 x Stromanschlüsse IEC 60320 C19, ermöglicht sie vielseitige Geräteanschlüsse.

- **Sicherheitsmerkmale**

Die Einheit verfügt über einen Schutz durch Leistungsschalter und bietet somit zuverlässige Sicherheit für angeschlossene Geräte und Benutzer.

- **Robuste Konformitätsstandards**

Dieses Produkt entspricht wichtigen Normen wie FCC, RoHS und IEC 62368-1 und gewährleistet somit seine Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen.

## Produkteigenschaften

<b>Ausgangsanschlussstyp</b>	20 x Leistung IEC 60320 C13, 4 x Leistung IEC 60320 C19
<b>Steckertyp</b>	Stecker IEC 60309 1P+N+E
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	24
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Farbe</b>	Schwarze Pulverbeschichtung
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gestellte Leistung</b>	7,3 kW
<b>Anzahl Stecker</b>	1

## Weitere Bilder

