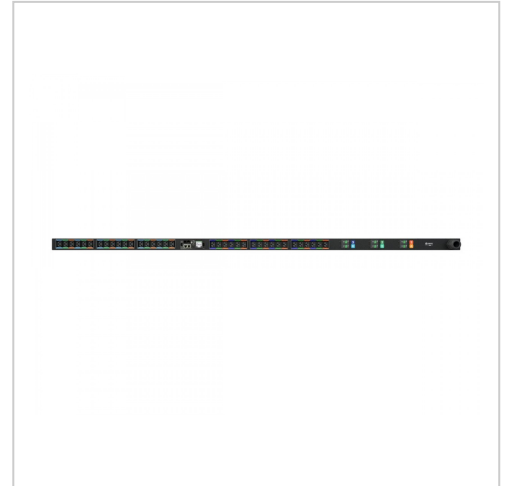


# Vertiv Geist Monitored Unit Level MG05M4W1-36CF13-3PS56B2A10-S-A- RC Stromverteilungseinheit Rack einbaufähig Wechselstrom 230/400 V 22 kW WYE 3-phasig Ethernet 10/100/1000 USB RS-232 Eingabe Eingang IEC 60309 3P+N+E Ausgangsanschlüsse: 36 6



Vertiv Geist MG05M4W1 kaufen. 36 Ausgänge, Netzwerkmanagement & Schutzfunktionen. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999938953

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Die Vertiv Geist Monitored Unit Level Stromverteilungseinheit bietet effizientes und zuverlässiges Strommanagement für Ihre Infrastruktur. Mit ihrem robusten Design und ihrer vertikalen Ausrichtung ist sie ideal für Rack-Installationen geeignet und trägt dazu bei, den Platzbedarf zu maximieren und gleichzeitig eine hohe Leistung zu erbringen. Mit einer Vielzahl von Netzwerkfunktionen, einschließlich mehrerer Fernverwaltungsprotokolle wie SNMP, HTTP und SSH, ist die Überwachung und Steuerung der Stromauslastung ein Kinderspiel.

Darüber hinaus ist das Gerät mit 36 Stromausgangsanschlüssen ausgestattet, die Flexibilität für verschiedene Geräte bieten. Zu den fortschrittlichen Funktionen gehören LED-Anzeige, Stromkreis-/Schaltstromüberwachung und ein spritzwassergeschützter Stecker, der die Benutzerfreundlichkeit und die Sicherheitsstandards verbessert. Das Gerät erfüllt mehrere Normen, die sicherstellen, dass es die Umweltvorschriften einhält und gleichzeitig eine optimale Leistung bei maximalen Betriebstemperaturen von bis zu 60 °C bietet.

- **Effizientes Energiemanagement**

Das Gerät liefert eine Leistung von bis zu 22 kW bei einem maximalen Strom von 32 A und eignet sich somit für Anwendungen mit hohem Strombedarf. Die erforderliche Eingangsspannung von 230/400 V AC und die Ausgangsspannung von 200-240/346-415 V AC gewährleisten die Kompatibilität mit einer breiten Palette von Geräten.

- **Erweiterte Überwachungsfunktionen**

Mit Funktionen wie der Stromkreis-/Schaltstromüberwachung und einer IP-Reset-Taste können die Benutzer die Stromverteilung leicht im Auge behalten und schnell auf Probleme reagieren, was die Betriebssicherheit erhöht.

- **Einhaltung von Normen**

Dieses Produkt erfüllt mehrere Normen, darunter RoHS und IEC 62368-1, und gewährleistet so die Einhaltung der erforderlichen Sicherheits- und Umweltkriterien, was den Benutzern ein gutes Gefühl gibt.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x USB, 1 x RS-232 - RJ-45, 1 x Sensor, 2 x management (Fast Ethernet) - RJ-45
<b>Ausgangsanschlussstyp</b>	Stecker IEC 60320 C13/C19
<b>Steckertyp</b>	Stecker IEC 60309 3P+N+E
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Farbe</b>	Schwarze Pulverbeschichtung
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Anzahl Stecker</b>	1
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	36

## Weitere Bilder

