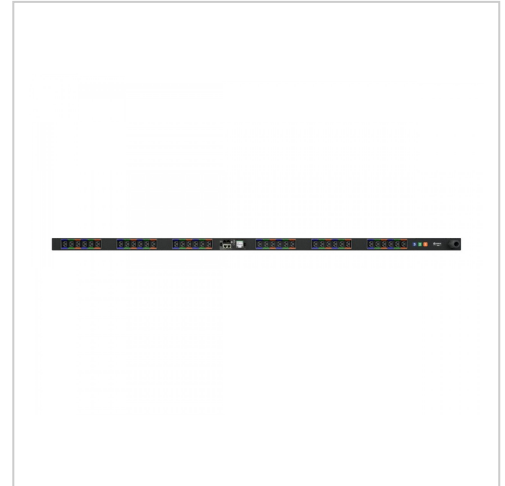


Vertiv Geist Monitored Unit Level MG05M4B0-18PB63-2PS6B2A10-S Stromverteilungseinheit Rack einbaufähig Wechselstrom 230/400 V 11 kW WYE 3- phasig Ethernet 10/100/1000 USB RS-232 Eingabe Eingang IEC 60309 3P+N+E Ausgangsanschlüsse: 36 60320 C



Artikelnummer	999938943
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Die Vertiv Geist Monitored Unit Level MG05M4B0-18PB63-2PS6B2A10-S ist eine robuste Stromverteilungseinheit, die das Strommanagement in anspruchsvollen Umgebungen verbessert. Mit einer Länge von 3 m erleichtert das Stromkabel die Installation und hält eine maximale Betriebstemperatur von 60 °C ein. Es verfügt über mehrere Fernverwaltungsprotokolle, darunter SNMP und SSH, die eine nahtlose Integration in bestehende Netzwerkumgebungen für eine effiziente Überwachung und Steuerung ermöglichen. Das Gerät erfüllt wichtige Normen wie RoHS und IEC 62368-1, wodurch sichergestellt wird, dass es die Sicherheits- und Umweltauflagen erfüllt.

Diese Stromverteilungseinheit ist für die vertikale Ausrichtung konzipiert und stellt somit eine platzsparende Lösung für die Rack-Montage dar. Mit einer Gesamtausgangsleistung von 3,6 kW und einer maximalen Stromstärke von 16 A eignet er sich für eine Reihe von Geräten, da er über mehrere Ausgangsanschlüsse verfügt, darunter 6 x IEC 60320 C19 und 12 x IEC 60320 C13. Merkmale wie eine LED-Anzeige, spritzwassergeschützte Stecker und U-Lock-Steckdosen verbessern die Funktionalität und Sicherheit des Produkts und machen es zu einer soliden Option für das Strommanagement.

- **Effizientes Design**

Das Gerät ist vertikal ausgerichtet und eignet sich daher ideal für die Rackmontage und eine effiziente Raumnutzung in Rechenzentren und Serverräumen.

- **Umfassende Konnektivitätsoptionen**

Ausgestattet mit 18 Ausgangsanschlüssen, darunter sowohl C19- als auch C13-Typen, bietet das Gerät eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten für verschiedene Geräte.

- **Erweiterte Fernverwaltung**

Unterstützt mehrere Fernverwaltungsprotokolle wie SNMP, HTTP und SSH und ermöglicht so eine nahtlose Integration in bestehende Netzwerkverwaltungssysteme.

- **Robuste Konformitätsstandards**

Das Produkt erfüllt mehrere Konformitätsstandards, darunter RoHS, IEC 62368-1 und EN 55032, und gewährleistet so Qualität und Sicherheit im Betrieb.

- **Benutzerfreundliche Funktionen**

Ausgestattet mit einer LED-Anzeige, einem spritzwassergeschützten Stecker und einer IP-Reset-Taste, gewährleistet das Gerät eine einfache Überwachung und Wartung.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB, 1 x RS-232 - RJ-45, 1 x Sensor, 2 x management (Fast Ethernet) - RJ-45
Ausgangsanschlussstyp	Stecker IEC 60320 C13/C19
Höhe (Rack-Einheiten)	0
Steckertyp	Stecker IEC 60309 3P+N+E
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Gestellte Leistung	11 kW
Farbe	Schwarze Pulverbeschichtung
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Stecker	1
Anzahl Anschlüsse	36

Weitere Bilder

