

Vertiv Geist Switched Outlet Level Monitoring MGU5MGW1-36CF13-3PS56B2A10-S-A Stromverteilungseinheit Wechselstrom 230/400 V 22 kW WYE 3-phasig Ethernet 10/100 RS-232 USB Eingabe Eingang IEC 60309 3P+N+E Ausgangsanschlüsse: 36 60320 C13/C19



Artikelnummer	999859860
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Die Vertiv Geist Switched Outlet Level Monitoring Stromverteilungseinheit wurde für die Anforderungen von Umgebungen mit hohem Strombedarf entwickelt und bietet eine Lösung für die effiziente Verwaltung der Stromverteilung an mehrere Geräte. Mit 36 IEC 60320 C13/C19-Ausgangsanschlüssen bietet es umfassende Gerätekompatibilität und Flexibilität.

Fortschrittliche Remote-Management-Funktionen ermöglichen die nahtlose Integration in bestehende Netzwerkinfrastrukturen und gewährleisten maximale Betriebszeit und betriebliche Effizienz. Umfassende Stromkreisschutzfunktionen, darunter 6 einpolige 16-A-Magnetschalter und ein Leitungsschutzschalter, gewährleisten die Sicherheit und Langlebigkeit der angeschlossenen Geräte. Darüber hinaus erfüllt das Gerät die TAA-Normen und eine Vielzahl internationaler Standards, was es zu einer zuverlässigen Wahl sowohl für nationale als auch internationale Anwendungen macht. Ob in Rechenzentren, in der Telekommunikation oder in Industrieumgebungen - die Vertiv Geist Switched Outlet Level Monitoring Unit überzeugt durch Leistung, Zuverlässigkeit und Sicherheit.

- **Effiziente Stromverteilung**

Die Vertiv Geist Switched Outlet Level Monitoring Stromverteilungseinheit sorgt mit ihren 36 IEC 60320 C13/C19-Ausgangsanschlüssen für eine effiziente Stromverteilung über mehrere Geräte und deckt damit eine Vielzahl von Stromanforderungen in anspruchsvollen Umgebungen ab.

- **Erweiterte Fernverwaltung**

Ausgestattet mit umfassenden Fernverwaltungsprotokollen, einschließlich SNMP, HTTP und HTTPS, ermöglicht dieses Gerät eine nahtlose Integration und Verwaltung in jeder Netzwerkinfrastruktur und gewährleistet Betriebszeit und Zuverlässigkeit.

- **Umfassender Stromkreisschutz**

Mit 6 einpoligen 16-A-Magnetschaltern und einem Leitungsschutzschalter bietet das Gerät einen robusten Schutz vor Überlastungen und gewährleistet die Sicherheit und Langlebigkeit der angeschlossenen Geräte.

- **Vielseitige Konnektivitätsoptionen**

Mit einer Vielzahl von Schnittstellenoptionen wie Fast Ethernet, RS-232 und USB sowie Management- und Sensoranschlüssen bietet dieses Gerät flexible Konnektivitätslösungen für eine breite Palette von Anwendungen.

- **TAA-Konformität und globale Standards**

Durch die Einhaltung der TAA-Konformität und globaler Standards wie ANSI, EN, IEC und UKCA gewährleistet die Vertiv Geist Switched Outlet Level Monitoring-Einheit Zuverlässigkeit und Leistung sowohl auf nationalen als auch auf internationalen Märkten.

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
Gewicht	9,98 kg
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie mit Produktregistrierun
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	22 kW
Anzahl Stecker	1
Anzahl Anschlüsse	36

Weitere Bilder

