

Eaton G4 Stromverteilungseinheit Rack einbaufähig gemessener Eingang Wechselstrom 240/415 V 22 kW 3 Phasen Ethernet 10/100/1000 serial Eingabe Eingang IEC 60309 32A Ausgangsanschlüsse: 24 (12 x IEC 60320 C13, 12 x IEC 60320 C39) 3 m Schnur



Artikelnummer 999667366

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Eaton G4 Stromverteiler ist eine hochentwickelte Lösung, die für die anspruchsvollen Anforderungen moderner Rechenzentren und IT-Umgebungen entwickelt wurde. Mit einer robusten Leistungskapazität von 22 kW und einer 3-Phasen-Eingangsverdrahtung sorgt sie für eine effiziente und zuverlässige Stromverteilung an mehrere Geräte. Die fortschrittlichen Konnektivitätsfunktionen des Geräts, einschließlich dualer Gigabit-Ethernet- und serieller Schnittstellen, unterstützen eine breite Palette von Fernverwaltungsprotokollen wie HTTPS, LDAP, Modbus, SNMP und TCP/IP und bieten Steuerungs- und Überwachungsfunktionen. Ausgestattet mit 6 Schutzschaltern und P-Lock-Netzkabelmerkmalen, legt der Eaton G4 größten Wert auf Gerätesicherheit und Systemzuverlässigkeit, schützt vor Überlast und gewährleistet eine konstante Betriebszeit. Sein rack-montierbarer Formfaktor, begleitet von einem Rack-Montage-Kit und der Option für eine vertikale Ausrichtung, bietet vielseitige Installationslösungen und macht ihn zur idealen Wahl für Umgebungen mit begrenztem Platzangebot. Darüber hinaus unterstreicht die Konformität des Eaton G4 mit einer umfassenden Liste von Standards, darunter RoHS, WEEE und UL 62368-1, sein Engagement für Sicherheit und Umweltverträglichkeit und macht ihn zu einer verantwortungsvollen Wahl für jedes Unternehmen.

• Effiziente Stromverteilung

Die Eaton G4 Stromverteilungseinheit ist eine effiziente Lösung für Rechenzentren. Sie bietet eine Leistungskapazität von 22 kW und ein 3-Phasen-Eingangskabelsystem, das eine zuverlässige Stromverteilung für mehrere Geräte gewährleistet.

• Erweiterte Konnektivitätsoptionen

Ausgestattet mit zwei Gigabit-Ethernet- und seriellen Schnittstellen bietet der Eaton G4 umfassende Remote-Management-Funktionen, darunter HTTPS, LDAP, Modbus, SNMP und TCP/IP-Protokolle, die eine nahtlose Integration und Überwachung gewährleisten.

• Robuster Stromkreisschutz

Ausgestattet mit 6 Schutzschaltern und P-Lock-Netzkabelmerkmalen, stellt der Eaton G4 sicher, dass Ihre Geräte vor Überlastungen geschützt sind, was die Zuverlässigkeit und Betriebszeit des Systems erhöht.

• Vielseitige Installation

Mit seinem rack-montierbaren Formfaktor, dem mitgelieferten Rack-Montage-Kit und der vertikalen Ausrichtungsoption bietet der Eaton G4 flexible Installationslösungen für verschiedene Aufstellungen und maximiert so die Raumeffizienz in beengten Umgebungen.

• Umfassende Einhaltung von Standards

Der Eaton G4 erfüllt eine Vielzahl von Konformitätsstandards, darunter RoHS, WEEE und UL 62368-1, und gewährleistet so ein hohes Maß an Sicherheit und Umweltverträglichkeit.

Produkteigenschaften

Ausgangsanschlussstyp	12 x Stecker IEC 60320 C39, 12x Leistung IEC 60320 C13
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x Gigabit LAN - RJ-45, 1 x seriell, 1 x kaskadierend
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Anzahl Anschlüsse	24
Farbe	Schwarz
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Steckertyp	Strom IEC 60309 32A
Gestellte Leistung	22 kW
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

