

# Eaton G4 Stromverteilungseinheit Rack einbaufähig Basis Wechselstrom 200-240 V 7.4 kW 1-phasig Eingabe Eingang IEC 60309 32A Ausgangsanschlüsse: 42 (24 x IEC 60320 C13, 18 x IEC 60320 C39) 3 m Schnur Schwarz



**Artikelnummer** 999665611

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Die Eaton G4 Stromverteilungseinheit ist eine zuverlässige und effiziente Lösung für die Stromverteilung in Rack-Umgebungen. Sie wurde mit dem Fokus auf Langlebigkeit und Platzersparnis entwickelt und verfügt über ein Aluminiumgehäuse und eine vertikale Ausrichtung, was sie zu einer idealen Wahl für jede Einrichtung macht. Diese Einheit ist mit 42 Ausgangsanschlüssen ausgestattet, die die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten gewährleisten. Im Lieferumfang ist außerdem ein Rack-Montage-Kit enthalten, das eine einfache Installation ermöglicht. Die Einhaltung zahlreicher Normen, einschließlich RoHS und WEEE, unterstreicht seine Eignung für den weltweiten Einsatz. Mit einer Ausgangsleistung von 7,4 kW und einem umfassenden Stromkreisschutz ist das Eaton G4 für die Anforderungen verschiedener Geräte und Anwendungen gerüstet und stellt sicher, dass Ihre Anlagen betriebsbereit und geschützt bleiben.

- **Effiziente Stromverteilung**

Die Eaton G4 Stromverteilungseinheit wurde entwickelt, um die Stromverteilung in Ihrem Rack-Setup zu optimieren. Mit seinem robusten Aluminiumgehäuse und der vertikalen Ausrichtung ist es eine langlebige und platzsparende Lösung für die Verwaltung von Stromanforderungen.

- **Umfassender Stromkreisschutz**

Mit zwei einpoligen magnetischen Trennschaltern und einem Leistungsschalter bietet der Eaton G4 zuverlässigen Schutz vor Überlastungen und gewährleistet, dass Ihre Geräte unter verschiedenen elektrischen Bedingungen sicher und betriebsbereit bleiben.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit 42 Ausgangsanschlüssen, darunter 18 x IEC 60320 C13 und 24 x IEC 60320 C19, bietet dieses Gerät ausreichend Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Geräten und ist damit eine vielseitige Wahl für unterschiedliche Stromverteilungsanforderungen.

## Produkteigenschaften

<b>Gestellte Leistung</b>	7,4 kW
<b>Ausgangsanschluss</b>	18 x power IEC 60320 C39, 24 x Leistung IEC 60320 C13
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	42
<b>Steckertyp</b>	Strom IEC 60309 32A
<b>Anzahl Stecker</b>	1

## Weitere Bilder

