

# Eaton GMD4456BAAA00A00

Katalognummer: GMD4456BAAA00A00

Der Eaton Green Motion DC 44 ist eine Ladestation für Elektrofahrzeuge, mit Online-Funtion, mit CCS 2- und CHAdeMO-Anschlüssen, RJ45-Kommunikations-Schnittstelle und RFID-Zugangskontrolle



## Allgemeine spezifikation

Produktname	Katalognummer
Eaton Green motion DC 44/66 EV charging station	GMD4456BAAA00A00
Produktlänge	Produkt Länge/Tiefe
1775 mm	265 mm
Produktbreite	Produktbreite
833 mm	833 mm
Produktgewicht	Einhaltung(en)
175 kg	IEC 61851-1 CE-Kennzeichnung
EAN	Modellcode
3553340301421	GMDC44 CCS CHAdeMO Eth RFID

## Produktspezifikationen

### Anzahl Steckdosen (Typ 2)

0

### Anzahl Steckdosen (Typ 3)

0

### Phase

Dreiphasig

### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2 CCS)

1

### Anzahl Steckdosen (CEE)

2

### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB DC)

0

### Kabeltyp

CCS-Anschluss

CHAdeMO-Ladekabel

### Montageart

Floor fastening

### Stromstärkewert

64 A

### Paketinhalt

Green Motion DC 44 EV Charger

Schnellstartanleitung

Sicherheitshinweise

### Länge des Ladekabels

5 m

### Ausstattung:

Kommunikationsschnittstelle

LC-Display

### Bemessungsfrequenz

50 Hz

### Anzahl Steckdosen (Haushalt)

0

### Betriebstemperatur

-25 °C bis 45 °C

### Nennspannung

## Downloads

### Montageanweisung

[Green Motion DC 44/66 Installationshandbuch - DE](#)

### Benutzerhandbücher

[Sicherheitshinweise Green Motion EV Charger - DE](#)

[Eaton Green Motion DC 44/66 Schnellstartanleitung - DE](#)

[Green Motion DC 44/66 Bedienungsanleitung - DE](#)

### Technische Datenblätter

[Green Motion DC 44/66 Technisches Datenblatt - DE](#)

400V

#### Protokoll

OCPP

#### Schutzart

IP54

IK10

#### Nennanschlussleistung

44 kW

#### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (CHAdeMO)

0

#### Besondere Merkmale

Der Eaton Green Motion DC 44 ist ein DC-Ladestation für Elektrofahrzeuge, das speziell für den Einsatz im Innen- und Außenbereich entwickelt wurde.

- Sichere EV-Ladetechnik
- Eine bewährte Ladetechnik für Elektrofahrzeuge
- Bequemes Laden, geeignet für alle Arten von privaten Elektrofahrzeugen
- Kompakt
- Bodenmontage
- Zukunftssichere EV-Ladestation

#### Kabellänge

5 m

#### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB AC)

0

#### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2)

0

#### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 1)

0

#### Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 1 CCS)

0

#### Funktionen

Zugangskontrolle

#### Installationsseitiges Anschlussmodell

3-phasig

#### Gehäusematerial

Stahl

#### LED Lampennummer

1

Anzahl der Ladepunkte

1

Anzahl Steckdosen (GB)

0

Anzahl Leistungsschalter (Fehlerstromtyp B)

0

Leistung je Ladepunkt - max

44 kW

Anzahl Leistungsschalter (Fehlerstromtyp A)

0



Eaton Konzern plc  
Eaton-Haus  
30 Pembroke-Straße  
Dublin 4, Irland  
Eaton.com

© 2023 Eaton. Alle  
Rechte vorbehalten.

Eaton ist eine eingetragene  
Marke.

Alle anderen Warenzeichen sind  
Eigentum ihrer jeweiligen  
Besitzer.



[Eaton.com/socialmedia](https://www.eaton.com/socialmedia)