

# Eaton

Katalognummer:

Eaton Green Motion DC 22, Ladestation für Elektrofahrzeuge, online, CCS 2 Anschluss, RJ45 Kommunikationsschnittstelle, RFID Zugriffskontrolle

## Allgemeine Spezifikation



Produktname	Katalognummer
Eaton Green motion DC 22 EV charging station	GMD2205BAAA00A00
	Produkt Länge/Tiefe
	265 mm
Produkthöhe	Produktbreite
520 mm	630 mm
Produktgewicht	Einhaltung(en)
53 kg	IEC 61851-1 CE-Kennzeichnung
EAN	Modellcode
3553340301360	GMDC22 CCS Eth RFID

### Besondere Merkmale

Der Eaton Green Motion DC 22 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
- Wand- oder Standmontage
- Zukunftssichere EV-Ladestation

### Stromstärkewert

32 A

### Betriebsspannung

400V

### Betriebstemperatur

-25 °C bis 45 °C

### Kabeltyp

CCS-Anschluss

### Ausstattung:

Kommunikationsschnittstelle  
LC-Display

### Bemessungsfrequenz

50 Hz

### Gehäusematerial

Stahl

### Schutzart

IP54

IK10

### Kabellänge

5 m

### Nennanschlussleistung

### Benutzerhandbücher

Eaton Green Motion DC 22 Schnellstartanleitung - DE

Sicherheitshinweise Green Motion EV Charger - DE

Eaton Green Motion EV chargers Safety Guidelines - EN/DE/DK/ES/FI/FR/HE/IT/NL/NO/PL/SE/TR

Eaton Green Motion DC 22 EV Charger - Quick Start Guide - EN/CZ/DE/DK/ES/FI/FR/GB/IT/NL/NO/RO/SV/TR

Green Motion DC 22 Bedienungsanleitung - DE

### Broschüren

Zubehör-Prospekt Green Motion DC 22 - DE

### Installationsanleitung

Green Motion DC 22 und DC 22 Mobile Bedienungsanleitung - DE

### Spezifikationen

Eaton GMD2205BAAA00A00 Produktspezifikationen - DE

### Technische Datenblätter

Green Motion DC 22 Technisches Datenblatt - DE

22 kW

Anzahl der Ladepunkte

1

Anzahl Leistungsschalter (Fehlerstromtyp A)

0

Anzahl Leistungsschalter (Fehlerstromtyp B)

0

Anzahl Steckdosen (Haushalt)

0

Anzahl Steckdosen (CEE)

1

Anzahl Steckdosen (GB)

0

Anzahl Steckdosen (Typ 2)

0

Anzahl Steckdosen (Typ 3)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (CHAdeMO)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB AC)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB DC)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 1 CCS)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 1)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2 CCS)

1

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2)

0

Leistung je Ladepunkt - max

22 kW

Phase

Dreiphasig

LED Lampennummer

1

## Verpackungsinhalt

Green Motion DC 22 EV  
Charger  
Schnellstartanleitung  
Sicherheitshinweise

## Länge des Ladekabels

5 m

## Funktionen

Zugangskontrolle

## Installationsseitiges Anschlussmodell

3-phasig

## Protokoll

OCPP

## Montageart

Wandmontage



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

© 2024 Eaton. Alle  
Rechte vorbehalten.

Eaton ist eine eingetragene  
Marke.

Alle anderen Warenzeichen sind  
Eigentum ihrer jeweiligen  
Besitzer.



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