

Eaton GMD6656BAAA00A00

Katalognummer: GMD6656BAAA00A00

Der Eaton Green Motion DC 66 ist eine Elektrofahrzeug-Ladestation, Online, 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	GMD6656BAAA00A00
	Produkt Länge/Tiefe
	265 mm
Produkthöhe	Produktbreite
1775 mm	833 mm
Produktgewicht	Einhaltung(en)
210 kg	IEC 61851-1 CE-Kennzeichnung
EAN	Modellcode
3553340301469	GMDC66 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

96 A

Paketinhalt

Green Motion DC 66 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

400V

Downloads

Montageanweisung

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

Benutzerhandbücher

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

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

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

Technische Datenblätter

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

Protokoll

Ocpp

Schutzart

IP54

IK10

Nennanschlussleistung

66 kW

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (CHAdeMO)

0

Besondere Merkmale

Der Eaton Green Motion DC 66 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

66 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)