

Eaton GMD2205BAAA00A00

Katalognummer: GMD2205BAAA00A00

Eaton Green Motion DC 22 ist eine Ladestation für Elektrofahrzeuge, mit Online-Funktion, CCS 2-Anschluss, RJ45-Kommunikations-Schnittstelle und RFID-Zugangskontrolle

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

Produktspezifikationen

Anzahl Steckdosen (Typ 2)

0

Anzahl Steckdosen (Typ 3)

0

Phase

Dreiphasig

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2 CCS)

1

Anzahl Steckdosen (CEE)

1

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB DC)

0

Kabeltyp

CCS-Anschluss

Montageart

Wandmontage

Stromstärkewert

32 A

Paketinhalt

Green Motion DC 22 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

Protokoll

Downloads

Broschüren

Zubehör-Prospekt Green Motion DC 22 - DE

Montageanweisung

Green Motion DC 22 Installationsanleitung - DE

Benutzerhandbücher

Eaton Green Motion DC 22 Schnellstartanleitung - DE

Sicherheitshinweise Green Motion EV Charger - DE

Green Motion DC 22 Bedienungsanleitung - DE

Technische Datenblätter

Green Motion DC 22 Technisches Datenblatt - DE

OCCP

Schutzart

IP54

IK10

Nennanschlussleistung

22 kW

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (CHAdeMO)

0

Besondere Merkmale

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

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

22 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)