

Eaton XCI3262221-02000

Katalognummer: XCI3262221-02000

Eaton Green Motion Home, EV-Ladestation, Online, Einstellbare Ausgangsleistung 3,7 kW bis 11 kW (einphasig oder 3-phasig), 5-m-Kabel – Typ-2-Ladekabel



Allgemeine spezifikation

Produktname	Katalognummer
Eaton Green Motion Home EV-Ladestation	XCI3262221-02000
Produktlänge/Tiefe	291 mm
Produktbreite	116 mm
Produktgewicht	4.2 kg
Einhaltung(en)	IEC 61851-1 CE-Kennzeichnung
EAN	3553340301070
Modellcode	GMH V2 3.7-11 kW Cable T2 On-Line

Produktspezifikationen

Anzahl Steckdosen (Typ 2)

1

Anzahl Steckdosen (Typ 3)

0

Phase

Dreiphasig

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2 CCS)

0

Anzahl Steckdosen (CEE)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB DC)

0

Kabeltyp

Stecker Typ 2

Montageart

Wandmontage

Bodenbefestigung

Stromstärkewert

16A

Paketinhalt

Green Motion Home EV-Ladestation

Schnellstartanleitung

Sicherheitshinweise

Bohrschablone

Länge des Ladekabels

5 m

Ausstattung:

Kommunikationsschnittstelle

Hausanschlusskasten

Lastmanagement

Energiemessgerät

Bemessungsfrequenz

50 Hz

Anzahl Steckdosen (Haushalt)

0

Betriebstemperatur

-25 °C bis 45 °C

Downloads

Spezifikationen

Ausschreibungstexte Green Motion Home XC13262221-02000

Montageanweisung

Green Motion Home Installationshandbuch - DE

Benutzerhandbücher

Green Motion Home Schnellstartanleitung - DE

Green Motion Home Bedienungsanleitung - DE

Technische Datenblätter

Green Motion Home Technisches Datenblatt - DE

Nennspannung

400V

Protokoll

OCPP

Schutzart

IP54

IK08 (Schlagfestigkeit)

Nennanschlussleistung

11 kW

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (CHAdeMO)

0

Besondere Merkmale

Eaton Green Motion Home ist ein AC-Ladegerät für Elektrofahrzeuge, das speziell für den Einsatz im Innen- und Außenbereich in privaten Parkplätzen in Einfamilienhäusern entwickelt wurde.

- Sichere EV-Ladetechnik
- Eine bewährte Ladetechnik für Elektrofahrzeuge
- Bequemes Laden, geeignet für alle Arten von privaten Elektrofahrzeugen
- Kabel oder Stecker Typ 2
- Kompakt
- Wand- oder Standmontage
- Zukunftssichere EV-Ladestation mit einfach einstellbarer Ausgangsleistung
- Eigens entwickelte mobile Anwendung

Kabellänge

5 m

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (GB AC)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 2)

1

Eingangsspannung

400V

230 V

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 1)

0

Anzahl Fahrzeuganschlüsse (Typ 1 CCS)

0

Funktionen

Zugangskontrolle

Installationsseitiges Anschlussmodell

Einphasig

3-phasig

Gehäusematerial

Plastik

LED Lampennummer

1

Anzahl der Ladepunkte

1

Anzahl Steckdosen (GB)

0

Anzahl Leistungsschalter (Fehlerstromtyp B)

0

Leistung je Ladepunkt - max

11 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)