

Eaton Green Motion - EV-Ladestation - 11 kW - 16 A (Type 2)

16 A (Type 2)

Gruppe	Ladegeräte
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	XC13262221-02000
EAN/UPC	4064575559109



Beschreibung

Die Eaton Green Motion EV-Ladestation wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Elektrofahrzeuge zu erfüllen. Sie bietet sowohl 1-phasige als auch 3-phasige Lademöglichkeiten und ist für eine Vielzahl von Elektrofahrzeugen geeignet, wobei sie bis zu 11 kW Leistung für effizientes Laden bereitstellt. Die Station ist mit einem Typ-2-Ausgangsstecker ausgestattet und verfügt über ein 5 m langes Kabel, das einen einfachen Zugang und Anschluss für alle Fahrzeugtypen gewährleistet.

Ein wichtiger Aspekt der Eaton Green Motion EV-Ladestation ist ihre Langlebigkeit. Sie ist so konstruiert, dass sie physischen Stößen und dem Eindringen von Wasser standhält und die Normen IEC 61851-1, IK08 und IP54 erfüllt. Die hochwertige Kunststoffkonstruktion stellt sicher, dass sie den Test der Zeit übersteht, egal ob sie in Privathäusern oder öffentlichen Ladestationen installiert wird. Diese EV-Ladestation ist eine zuverlässige, bequeme und effiziente Lösung für alle Anforderungen an das Laden von Elektrofahrzeugen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton Green Motion EV-Ladestation - Type 2 - 11 kW
Produkttyp	EV-Ladestation
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.6 cm x 29.1 cm x 26.3 cm
Gewicht	4.2 kg
Ausgangsanschluss	Type 2
Erforderliche Netzspannung	230/400 V (50 Hz)
Geleistete Netzspannung	400 V
Elektrischer Strom max.	16 A
Gestellte Leistung	11 kW

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	EV-Ladestation
Breite	11.6 cm
Tiefe	29.1 cm
Höhe	26.3 cm
Gewicht	4.2 kg

Stromversorgungsgerät

Erforderliche Netzspannung	230/400 V (50 Hz)
Geleistete Netzspannung	400 V
Ausgabeanschlussstellen	Type 2
Gestellte Leistung	11 kW
Elektrischer Strom max.	16 A
Merkmale	3-phasig, 1-phasig
Länge Ausgangskabel	5 m

Verschiedenes

Material	Kunststoff
Kennzeichnung	IEC 61851-1, IP54, IK08

Herstellergarantie

Service und Support	- 3 Jahre
---------------------	-----------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.