

Eaton Green Motion EV-Ladestation 22 kW 32 A Type 2 A 2

Artikelnummer	999892109
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Eaton Green Motion EV-Ladestation bietet mit einer Leistung von 22 kW eine zuverlässige Leistung und ist damit für verschiedene Elektrofahrzeuge geeignet. Das Gerät liefert einen maximalen Strom von 32 A bei 400 V und sorgt so für effizientes Laden. Das kompakte Design kann an der Wand oder auf dem Boden montiert werden und bietet so vielseitige Installationsmöglichkeiten für unterschiedliche Räume. In Bezug auf Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit erfüllt die Eaton Green Motion die Normen IP54 und IK08 und bietet somit Schutz vor Staub, Feuchtigkeit und Stößen. Sie unterstützt OCPP 1.6 für eine offene Kommunikation und verfügt über eine RFID-Zugangskontrolle, die eine zusätzliche Sicherheitsstufe darstellt. Diese Ladestation erfüllt mit ihren 1- und 3-Phasen-Fähigkeiten mehrere Ladeanforderungen und ist damit eine praktische Lösung für den privaten oder gewerblichen Einsatz.

- **Langlebige Konstruktion**

Die Ladestation ist aus hochwertigem Kunststoff gefertigt, der eine lange Lebensdauer unter verschiedenen Umweltbedingungen gewährleistet.

- **Kompaktes und flexibles Design**

Die Ladestation ist platzsparend und kann an der Wand oder am Boden montiert werden, so dass sie sich an jeden Standort anpassen lässt.

- **Leistungsstarker Ausgang**

Bietet eine Leistung von 22 kW mit einer maximalen Stromstärke von 32 A und ermöglicht so ein schnelles und effizientes Aufladen von Elektrofahrzeugen.

- **Fortschrittliche Sicherheitsmerkmale**

Entspricht mehreren Normen, darunter IEC 61851-1, und erfüllt somit strenge Sicherheits- und Leistungsanforderungen.

- **Intelligenter und sicherer Zugang**

Ausgestattet mit einer RFID-Zugangskontrolle, die den autorisierten Zugang ermöglicht und die unbefugte Nutzung verhindert.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Ausgangsanschluss	Type 2
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

