

Eaton Green Motion DC 44 - EV-Ladestation - 44 kW - 64 A (Stecker CCS Typ 2)

64 A (Stecker CCS Typ 2)

Gruppe	Ladegeräte
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	GMD4456BAAA00A00
EAN/UPC	4064575559239



Beschreibung

Die Eaton Green Motion DC 44 EV-Ladestation stellt einen bedeutenden Fortschritt bei Stromgeräten und Batterien dar und bietet eine umfassende Lösung für den Ladebedarf von Elektrofahrzeugen. Sie wurde mit Blick auf Langlebigkeit und Funktionalität entwickelt und verfügt über eine robuste Stahlkonstruktion, die mehrere Standards erfüllt, darunter IEC 61851-1, IK08, IK10 und IP54, um sicherzustellen, dass sie verschiedenen Umweltbedingungen standhält.

Mit einem 5 m langen Ausgangskabel bietet der DC 44 Flexibilität bei der Wahl des Installationsortes und eignet sich somit für eine Vielzahl von Umgebungen. Sein 3-Phasen-Stromversorgungssystem und seine Fähigkeit, bis zu 44 kW Leistung zu liefern, gewährleisten, dass Fahrzeuge schnell und effizient aufgeladen werden. Auch die Sicherheit hat oberste Priorität: Die RFID-Zugangskontrolle beschränkt die Nutzung auf autorisierte Personen, während der integrierte RJ-45-Anschluss den zusätzlichen Vorteil einer Netzwerkanbindung bietet, die eine Fernverwaltung und -überwachung des Ladevorgangs ermöglicht.

Ob für den kommerziellen oder privaten Gebrauch, die Eaton Green Motion DC 44 ist eine zuverlässige, sichere und effiziente Ladelösung für Elektrofahrzeuge, die den Anforderungen der heutigen Elektrofahrzeuge gerecht wird.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton Green Motion DC 44 EV-Ladestation - Stecker CCS Typ 2 - 44 kW
Produkttyp	EV-Ladestation
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	83.3 cm x 26.5 cm x 177.5 cm
Gewicht	175 kg
Ausgangsanschluss	Stecker CCS Typ 2
Erforderliche Netzspannung	(50 Hz)
Geleistete Netzspannung	400 V
Elektrischer Strom max.	64 A
Gestellte Leistung	44 kW

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	EV-Ladestation
Breite	83.3 cm
Tiefe	26.5 cm

Höhe	177.5 cm
Gewicht	175 kg
Stromversorgungsgerät	
Erforderliche Netzspannung	(50 Hz)
Geleistete Netzspannung	400 V
Ausgabeanschlussstellen	Stecker CCS Typ 2
Gestellte Leistung	44 kW
Elektrischer Strom max.	64 A
Merkmale	RFID-Zugangskontrolle, RJ-45 Steckverbinder, 3-phasig
Länge Ausgangskabel	5 m
Verschiedenes	
Material	Stahl
Kennzeichnung	IEC 61851-1, IP54, IK10, IK08
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

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