


MENNEKES AMTRON Professional+ T2 22 kW
Art. Nr. AMEM 1366402

- Typ 2 Ladesteckdose/Ladekabel 7,5 m fest angeschlossen
- RFID-Kartenleser
- Digitaler Zähler MID zertifiziert (von außen ablesbar)
- Lastmanagement: Statisch/Dynamisch mit externem Energiezähler
- Schnittstellen: LAN, Mobilfunk (2G/3G/4G)
- Leitungsschutzschalter
- Maße: 475 x 259 x 220 mm (H x B x T)

AMTRON Professional+ 22 fuer alle Kunden, die den professionellen Betrieb mittels Backend organisieren, wie z.B. Ladeinfrastrukturbetreiber aus Industrie und Gewerbe. Hochwertiges und funktionales Design mit integrierter Kabelaufhaengung. Schutzart IP 54 Integriertes 3G / 4G Mobilfunkmodem Kompatibel mit OCPP 1.5 und 1.6 Der Betriebsstatus der Wallbox wird durch vier verschiedenfarbige LEDs visualisiert: Betriebsbereitschaft, Ladung laeuft, Wartezeit und Stoerung werden durch die vier LEDs in den Farben Blau, Gruen, Weiss und Rot angezeigt. Ladeleistung bis zu 7,4 kW (1ph) / 22 kW (3ph) Die Ladeleistung ist von einer Elektrofachkraft am Geraet einstellbar. Ladesteckdose Typ 2 fuer Mode 3 Ladung mit Klappdeckel und Entriegelungsfunktion fuer den Ladestecker bei Stromausfall. Von aussen ablesbarer MID zertifizierter Energiezaehler. DC-Fehlerstromueberwachung > 6 mA Integrierter Fehlerstrom- (Typ A) und Leitungsschutzschalter (32 A) MULTIFUNCTIONS-TASTER mit Ausloesefunktion fuer den Fehlerstromschutzschalter und mit Wiedereinschaltfunktion fuer Leitungs- und Fehlerstrom- schutzschalter AUTORISIERUNG via Backend (z.B. APP)oder RFID-Karte Welding detection: ueberwachung des Lastschuetzes, um im Fehlerfall (klebendes Lastschuetz) den Ladepunkt spannungsfrei zu schalten.

Technische Information

Bauart	Ladesteckdose Typ 2
Ausführung Anschluss Anlagenseite	3-phasig
Eingangsspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Nennanschlussleistung	22 kW
Anzahl der Ladepunkte	1
Leistung	22 kW
Breite	259 mm
Höhe	475 mm
Tiefe	220 mm
Montageart	Wandmontage
Anzahl der Ladesteckdosen Typ 2	1
Mit Hausanschlusskasten (HAK)	Nein
Anzahl der FI-Schalter Typ A	1
Länge des Ladekabels	7.5 m
Mit Leitungsschutzschalter	Ja

Mit Energiezähler	Ja
Mit Schlüsselschalter	Ja
FI-Schutz	Typ A, DC-Fehlerstromerk.
Statisches Lastmanagement integriert	Ja
Open Charge Point Protocol (OCPP) Version	1.6
Plug & Charge	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Schutzart (IP)	IP54
Schlagfestigkeit	IK10
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5 - 10 mm ²
Mit MID-kompatiblen Energiezähler	Ja
Eichrechtskonform	Nein
EAN	4015394291435

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	AMEM 18558	Edelstahlsäule für eine Wallbox
Zubehör	AMEM 18566	Edelstahlsäule für zwei Wallboxen
Zubehör	AMEM 30712	RFID Schlüsselanhänger User (10 Stück)