



MASTERCHARGE 370 230V



Überblick

MASTERCHARGE 370 230V

cod. 893001

Ladestation für Elektrofahrzeuge mit Wechselstrom (AC) (Modus 3).

Mastercharge verfügt über ein integriertes Ladekabel mit einer Kabellänge von 5 Metern und einem Typ-2-Stecker, geeignet für Installationen in geschützten Bereichen drinnen und draußen (IP54, Betriebstemperatur-20° C; +50° C).

Der Einsatz von Mastercharge ist nur über die Authentifizierung mit einer RFID-Karte und nur für autorisierte Nutzer möglich.

Der Ladezustand des Fahrzeugs ist immer durch die vordere LED am Produkt sichtbar.

Mastercharge ist einfach zu installieren. Eine sichere und intuitive Lösung mit Plug and Play.

Eigenschaften:

- Leistung 3,7 kW (16 A 230 V einphasig)
- Anschluss Modus 3, Typ-2-Stecker
- Kabellänge 5 Meter
- Aktivierung mit RFID-Karte (4 Karten sind im Lieferumfang enthalten)
- Schutzart IP54
- Entspricht den Vorschriften für LVD - Niederspannung (EN 61851-1, EN 61851-22) und EMV (EN 61000-6-2, EN 61000-6-3).

Technische Daten

CODE	ART. NR. 893001	STAND BY LEISTUNG 3	ÜBERSpannungskategorie III
V _{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	EV ANSCHLUSSTYP Type 2	ABMESSUNGEN 32,5 x 21, 5 x 7,7 cm
F	NETZFREQUENZ 50 Hz	MODE	GEWICHT 3,8 kg
P _{MAX}	MAX LEISTUNGSaufNAHME 3,7 KW	KABELTYP Case C	BAR CODE
A _{MAX}	MAX STROM 16 A	IP	EAN ART. NR. 8056151818416