



MASTERCHARGE 370 230V



Panoramica

MASTERCHARGE 370 230V

cod. 893001

Stazione di ricarica per veicoli elettrici in corrente alternata AC (Modo 3).

Mastercharge è dotato di cavo di ricarica integrato della lunghezza di 5 metri con connettore di Tipo 2 ed è adatto sia per installazioni interne che esterne in zone riparate (IP54, temperatura di funzionamento -20° C; +50° C).

L'utilizzo di Mastercharge è possibile solo attraverso autenticazione con badge RFID per i soli utenti autorizzati e lo stato di carica del veicolo è sempre visibile dal led frontale presente sul prodotto.

Facile da installare, Mastercharge è una soluzione plug-and-charge, sicura e dall'uso intuitivo.

Caratteristiche:

- Potenza 3,7 kW (16A 230V monofase)
- Connessione Modo 3, connettore Tipo 2
- Lunghezza cavo 5 metri
- Attivazione con badge RFID (4 card in dotazione)
- Grado IP54
- Rispondente alle normative LV D (EN 61851-1, EN 61851-22) e EMC (EN 61000-6-2, EN 61000-6-3).

Dati tecnici

CODE	CODICE 893001		POTENZA STAND BY 3		CATEGORIA DI SOVRATENSIONE III
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V		TIPO CONNETTORE EV Type 2		DIMENSIONI 32,5 x 21, 5 x 7,7 cm
F	FREQUENZA DI RETE 50 Hz	MODE	MODALITA' DI RICARICA Mode 3		PESO 3,8 kg
P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MASSIMA 3,7 KW		TIPO CAVO Case C	BAR CODE	CODICE EAN 8056151818416
A_{MAX}	CORRENTE MAX 16 A	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP54		