



MASTERCHARGE 740 230V



Panoramica

MASTERCHARGE 740 230V

cod. 893002

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 7,4 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 LVD (EN 61851-1, EN 61851-22) e EMC (EN 61000-6-2, EN 61000-6-3).

Dati tecnici

 CODE	CODICE 893002	 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	 MODALITA' DI RICARICA Mode 3	 PESO 4,5 kg
 P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MASSIMA 7,4 KW	 TIPO CAVO Case C	 CODICE EAN 8056151818423
 A_{MAX}	CORRENTE MAX 32 A	 GRADO DI PROTEZIONE IP54	