

EVMOTIONS Lambda EVSE Type2 (max. 16A) Cavo di Ricarica per Auto Elettriche



Caricabatterie per auto elettriche Tipo 2 monofase (3,7 kW) 8 metri + borsa per il trasporto

- Caricabatterie per auto elettriche
- Funzione di ritardo di ricarica (massimo 10 ore)
- Caricabatterie standard per auto elettriche con connessione Tipo 2
- Display LCD, visualizza la corrente di carica attuale, la temperatura e il consumo energetico
- Grado di protezione IP65 (completamente protetto dalla polvere e protetto da getti d'acqua a bassa pressione da tutte le direzioni)
- 1. Mennekes (Tipo 2)
- 2. Spina di rete standard Schuko 230V
- Lunghezza del cavo: **8 metri**
- Numero di fasi: 1
- Corrente per fase: 6-8-10-13-16 A (variabile)
- Memorizza la corrente utilizzata durante l'ultima carica, non è necessario impostarla per ogni carica
- Questa stazione di ricarica è dotata di protezione da sovracorrente, sovratensione, perdite e surriscaldamento
- Max. Potenza: 3,7 kW
- Connettore lato ricarica: standard 230 V
- Connettore lato auto: Tipo 2 - IEC 62196
- Il cavo è certificato TÜV, CE, UL.
- Protezione contro il surriscaldamento integrata
- Questo cavo può essere utilizzato per ricaricare a casa un'auto elettrica dotata di connettore Tipo 2
- Spessore del cavo: $3 \times 2,5 \text{ mm}^2 + 1 \times 0,5 \text{ mm}^2$
- Compatibile con i seguenti modelli di auto più diffusi, tra gli altri:
- Audi | BMW | Chevrolet (EU) | Cupra | Dacia | DS | Fiat | Ford | Honda | Hyundai | Jaguar | JEEP | Kia | Land Rover | Mazda | Nissan | Mercedes | MG | Mini | Mitsubishi | Opel | Peugeot | Polestar |

Porsche | Renault | SMART | Skoda | Suzuki | Tesla (EU) | Toyota | Volvo | Volkswagen ...

- Alimentazione: 230V
- Dimensioni: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 2.2 kg