

Caricatore EV

EVMOTIONS Delta EVSE Type2 (max. 16A) Caricatore EV



Specifiche tecniche

Alimentazione	230V
Dimensioni	100 x 6000 x 84 mm
Peso	2 kg

Descrizione del prodotto

Caricabatterie per auto elettrica EV Tipo 2 monofase (3,7 kW)

Caratteristiche principali

- Caricabatterie per auto elettriche
- Caricabatterie standard per auto elettriche con connessione Tipo 2
- Ampio display LCD, visualizza la corrente di carica attuale, la temperatura e il consumo energetico
- Grado di protezione IP65 (protetto dalla polvere, protetto dagli spruzzi d'acqua da tutte le direzioni)
- 1. Mennekes (Tipo 2)
- 2. Spina di rete standard Schuko 230V
- Lunghezza del cavo: **5 metri**
- Numero di fasi: 1
- Corrente per fase: 6-8-10-13-16 A (regolabile)
- 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 omologato 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*2,5 mm² + 1*0,5 mm²
- Funzione di ritardo della ricarica fino a 12 ore
- Compatibile con i seguenti modelli di auto più diffusi, tra gli altri:
- Audi | BMW | BYD | Chevrolet (EU) | Cupra | Dacia | Dongfeng | DS | Fiat | Ford | Honda | Hongqi | Hyundai | Jaguar | JEEP | Kia | Land Rover | Lancia | Leapmotor | Mazda | MG | Nissan | Mercedes | MG | Mini | Mitsubishi | Omoda | Opel | ORA | Peugeot | Polestar | Porsche | Renault | SMART | Skoda | Suzuki | Tesla (EU) | Toyota | Volvo | Volkswagen | XPENG ...



Scansiona il codice QR per aprire la pagina del prodotto!

<https://contabanconote24.it/cavo-di-ricarica-per-auto-elettriche/ecvt216adelta-cavo-di-ricarica-per-auto-elettriche/>