

## EVMOTIONS Delta Wi-Fi EVSE Type2 (max. 32A) Chargeur portable pour voiture électrique



Chargeur de voiture électrique EV Type2 Wi-Fi monophasé (7,4 kW) + Sac de transport + Support mural

- Wi-Fi Application Tuya
- Housse de transport et support mural gratuits!
- Chargeur de batterie pour voiture électrique
- Chargeur de batterie standard pour voitures électriques avec connexion Type 2
- Grand écran LCD affichant le courant de charge, la température et la consommation électrique
- Indice de protection IP54 (Protection contre la poussière et les projections d'eau de toutes directions)
- 1. Mennekes (Type 2)
- 2. Prise secteur standard Schuko 230 V.
- Longueur du câble : 5 mètres
- Nombre de phases : 1
- Courant par phase : 10-16-20-24-32 A (réglable)
- Mémorise le courant utilisé lors de la dernière charge ; inutile de le régler à chaque charge.
- Cette borne de recharge est dotée d'une protection contre les surintensités, les surtensions, les fuites et la surchauffe.
- Courant max. Puissance: 7,4 kW
- Connecteur côté charge : norme 230 V
- Connecteur côté voiture : Type 2 IEC 62196
- Ce câble est homologué TÜV, CE et UL.
- Protection contre la surchauffe intégrée
- Ce câble permet de recharger une voiture électrique équipée d'un connecteur Type 2 à domicile.
- Épaisseur du câble :  $3 \times 2.5 \text{ mm}^2 + 2 \times 0.5 \text{ mm}^2$
- Fonction de temporisation de charge jusqu'à 12 heures
- Compatible avec les modèles de voitures courants suivants, entre autres :

1/2



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 ...

• Alimentation: 230V

• Dimension: 100 x 6000 x 84 mm

• Poids: 2 kg

2/2