

## **EVMOTIONS Delta Type2 -> Type2 (1x32A) Cavo di Ricarica per Auto Elettriche**



Cavo di ricarica per auto elettriche Tipo 2 (monofase, 7,4 kW)

- Cavo di ricarica per auto elettriche - cavo di ricarica necessario per caricabatterie rapidi da strada o da parete domestici
- Grado di protezione IP54 (protetto da polvere nociva, protetto da spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione)
- Cavo di ricarica standard per auto elettriche con connessione Tipo 2/Tipo 2
- 1. Mennekes (Tipo 2)
- 2. Mennekes (Tipo 2)
- Lunghezza del cavo: 5 metri
- Numero di fasi: 1
- Corrente: 32 A (monofase)
- Max. Potenza: 7,4 kW
- Connettore lato caricabatterie: Tipo 2 (IEC 62196, Mennekes)
- Connettore lato auto: Tipo 2 (IEC 62196, Mennekes)
- Il cavo è omologato TÜV, CE, UL.
- Spessore del cavo:  $3*6,0 \text{ mm}^2 + 1*0,5 \text{ mm}^2$
- Questo cavo può essere utilizzato per punti di ricarica stradali e colonnine di ricarica pubbliche nei parcheggi di vari centri commerciali, centri commerciali/ipermercati.
- Compatibile con i seguenti tipi 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 ...
- Alimentazione: 400V
- Dimensioni: 100 x 6000 x 84 mm



<https://evmotions.it>

EVMOTIONS

---

- Peso: 2.65 kg