

Cavo di ricarica EV

## EVMOTIONS Sigma Type2 -> Type2 (3x16A) Cavo di ricarica EV



### Specifiche tecniche

Alimentazione	400V
Dimensioni	100 x 6000 x 84 mm
Peso	2 kg

### Descrizione del prodotto

Cavo di ricarica per auto elettriche Tipo 2 (trifase, 11 kW)

### Caratteristiche principali

- 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: 3
- Corrente per fase: 16 A
- Max. Potenza: 11 kW
- Connettore lato ricarica: Tipo 2 (IEC 62196, Mennekes)
- Connettore lato auto: Tipo 2 (IEC 62196, Mennekes)
- Il cavo è certificato TÜV, CE, UL.
- Spessore del cavo: 5\*2,5 mm<sup>2</sup> + 1\*0,5 mm<sup>2</sup>
- 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 ...



Scansiona il codice QR per aprire la pagina del prodotto!

<https://contabanconote24.it/cavo-di-ricarica-per-auto-elettriche/ecvt2tot216sigma-cavo-di-ricarica-per-auto-elettriche/>