

## Carica batterie per auto elettriche 16A 250V



8059174953911

Codice **800060**  
Modello **EV16A**



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Tensione nominale</b>	110-250V AC - 50/60Hz
<b>Potenza</b>	3.5KW
<b>Corrente nominale</b>	16A
<b>Connettori di ricarica</b>	IEC 62196-2 Type 2 femmina con cavo 4,2m
<b>Cavo d'ingresso</b>	Spina Schuko con cavo da 30cm
<b>Lunghezza totale di connessione</b>	5m circa da spina Schuko d'ingresso a connettore di ricarica
<b>Grado di protezione</b>	IP65 (involucro del caricatore), IP55 (connettore di ricarica)
<b>Temperatura di lavoro</b>	-20°C ~ 50°C
<b>Umidità di lavoro</b>	5%-95%
<b>Dimensioni (HxWxD)</b>	185x95x55mm
<b>Peso</b>	1,7Kg

Compatibilità Universale: il caricabatterie per auto EV è compatibile con la maggior parte dei veicoli elettrici europei e dei veicoli ibridi plug-in conformi allo standard IEC 62196-2. Ad esempio, BMW, Audi, Citroen, Ford, Renault, Volvo, Hyundai, KIA, Jaguar, Porsche, ecc.