

ART. 790003

STAZIONE DI RICARICA SMART TRIFASE



Grazie alla stazione di ricarica per auto elettriche Smart hai la possibilità di gestire comodamente la ricarica anche da smartphone, tenendo sotto controllo in tempo reale, lo stato di ricarica ed evitando così spiacevoli inconvenienti dovuti al distacco della corrente per utilizzo eccessivo di potenza.

La wall box è protetta da sovratensione, da perdite e da cortocircuito.

- Ricarica i seguenti modelli di auto (Audi, Citroen, Chevrolet, Hyundai, BMW, Volvo, Ford, Volkswagen, Tesla, Peugeot, Skoda e Mercedes)
- Protezione da sovratensione, da perdite e da cortocircuito
- Monitora il controllo della wall box tramite APP e azione o arresta la ricarica da smartphone
- Controllo tramite RFID
- Standard IEC61851-1, IEC62196-1/2
- Dimensioni: 320 x 230 x100 mm
- Peso 5 Kg

CARATTERISTICHE PRINCIPALI			
Alimentazione	400 V16A	Consumo in uscita	11 KW
Controllo	RFID	RCD	Tipo A / Tipo A + 6 mA
Display	LCD 3,5"	Interfaccia di ricarica	Tipo 2/SAE J1772
Rete	Bluetooth/Wi-Fi	Grado di protezione	IP54