

MODELLO COMMERCIALE



RCD

Type B - rileva correnti AC e DC lisce.

Type A+6mA DC - rileva AC e DC pulsanti fino a 6mA.

Schermo LCD touch da 7 pollici -
Interfaccia intuitiva per il controllo
e il monitoraggio.



POTENZA

120 kW

Fattore di potenza

0,99 - elevata efficienza energetica. Corrente massima di uscita di **250 A**.

Efficienza

≥95% - Prestazioni ottimizzate per ridurre sprechi energetici.

Frequenza di lavoro

50/60 Hz - Compatibile con diverse reti elettriche.

Tensione

400 V ± 15% AC - Alimentazione trifase a cinque fili (**TN-S**).

Tipo di connettore

CCS2 - Standard per veicoli elettrici, con gestione del cavo.

Lunghezza cavo

5 metri - Cavo integrato lungo, comodo per raggiungere la presa dell'auto.

Temperatura di lavoro

30 °C a +50 °C - Operativa in diverse condizioni climatiche.

Connettività

4G (GSM o CDMA), Ethernet - Connettività affidabile per il controllo remoto. Pagamento in **App, RFID**.

Protocollo di comunicazione

OCPP 1.6J - Standard aperto per la gestione della ricarica EV.