

Stazione di ricarica

CHINT WCP-2 con RFID CARD

CHINT WCP-2 è una stazione di ricarica a parete dal design accattivante pensata per ricaricare le auto elettriche in **ambito residenziale** e presso **aziende** e **strutture commerciali private**.

Conforme al **Mode 3** (secondo la normativa IEC/EN 61851-1) è dotata di:

- **Controller di regolazione della corrente** da 6 A a 32 A;
- **Lettore RFID Card** per l'abilitazione all'uso;
- **Connettore con cavo di ricarica** di lunghezza pari a 6 m a 7 pin di Tipo 2.

Inoltre, offre un grado di **protezione IP55**, che ne consente l'installazione sia all'esterno che all'interno.

CHINT WCP-2 è disponibile in versione **MONOFASE** con potenza erogabile fino a 7 kW.

**COVER
PERSONALIZZABILE**



**PROTEZIONE DIFFERENZIALE
INTEGRATA**

	MONOFASE
Modello	WCP-2
Codice	81058
WCP-2 Standard	7 pin / Tipo 2
Controller regolabile	Monofase con corrente regolabile da 6 a 32A
Potenza erogabile	1.3-7 kW
Tensione nominale	230 ±10% Vac
Frequenza nominale	50/60 Hz
Protezione differenziale integrata	SI in DC 6 mA
Connessione	Connettore Tipo 2
Lunghezza cavo	6 m
Installazione	a parete
Dimensioni	h 380 x l 178 x p 180 mm
Peso	6 kg
Abilitazione	Lettore RFID CARD o plug&play
Grado protezione	IP55
Temperatura di esercizio	-20 °C ÷ +65 °C
Consumo StandBy	3 W
Umidità massima	≤ 90% (senza condensazione)
Colore	Nera con cover grigia personalizzabile