



## Colonnina di ricarica per auto elettriche h518\_02

Colonnina di ricarica per auto elettriche dotata di 1 presa a 7,4 kW (monofase). Fissaggio: a parete.

Stazione di ricarica per veicoli elettrici predisposta per il fissaggio a parete dotata di una presa a 7,4 kW (monofase).

Caratteristiche tecniche:

- Fissaggio: a parete
- N.1 presa a 7,4 kW (monofase)
- Non prevedono connessioni ad internet
- Temperatura d'esercizio: da -20°C a + 55°C
- Grado di protezione: IP54
- Dimensioni: L.250 x P.200 x h.450 mm
- Peso circa 10 Kg
- Certificazione CE

Su richiesta e previo preventivo si può richiedere il palo per il fissaggio al suolo.

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 450.0000
- **Lunghezza in millimetri** 250.0000
- **Profondità in millimetri** 200.0000

### Colonnina di ricarica per auto elettriche h518\_02

---

Altezza in millimetri: 450 mm

Lunghezza in millimetri: 250 mm

Profondità in millimetri: 200 mm

