



Stazione di ricarica per auto elettrica h518_01

Colonnina di ricarica per auto elettrica dotata di una presa a 3,7 kW (monofase). Fissaggio: a parete.

Colonnina di ricarica con fissaggio a parete ideale per ricaricare auto elettriche. Stazione di ricarica per veicoli elettrici completa di una presa a 3,7 kW; dispositivo di ricarica di facile utilizzo adatto per box/garage.

Caratteristiche tecniche:

- Fissaggio: a parete
- N.1 presa a 3,7 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

Stazione di ricarica per auto elettrica h518_01

Stazione di ricarica per auto elettrica h518_01

Altezza in millimetri: 450 mm

Lunghezza in millimetri: 250 mm

Profondità in millimetri: 200 mm

