



Réf. 0460368R13

# SOCLE SIMPLE POUR BORNE DE RECHARGE

Équipement IRVE  
Electricité BT

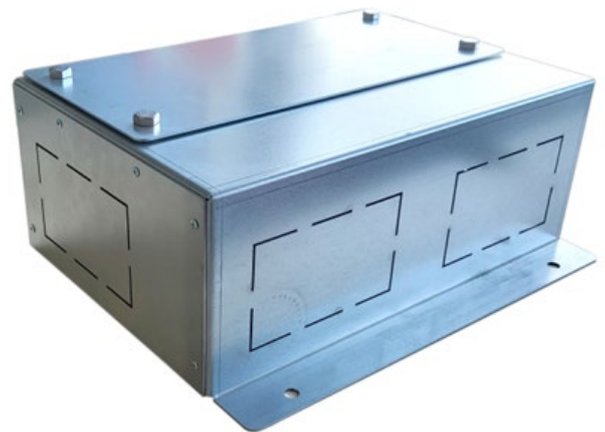
## Socle simple pour borne IRVE.

Ce matériel est destiné aux infrastructures de recharge pour véhicules électriques en résidentiel collectif, domaine NF C 14-100.

Ce socle reçoit une borne de recharge pour l'équipement d'une place de parking ou une borne REM-BT 300 mm. Il coopère avec les cablOsol.

- Il se fixe au sol en 4 points sur trottoir ou chapeau béton ou enterré sur assise béton.
- Il dispose d'un chapeau (socle en attente).
- Des prédécoupes permettent le cheminement des canalisations collectives et individuelles via des CablOsol.
- Possibilité d'adosser deux socles : dos à dos ou côte à côte.
- Le socle permet l'interchangeabilité des bornes.
- Il est traité anti-corrosion.

Livrés avec les 1 chapeau métallique ainsi que la visserie de fixation et celle pour adosser 2 socles simples.



## Caractéristiques Techniques

Référence Cahors	0460368R13
Nom. Enedis	69.10.199
Dimensions extérieures H x L x P (mm)	178 x 458 x 348
Masse (kg)	8,14
Normes	NF C 14-100
Installation / Mise en œuvre	Au sol en 4 points sur trottoir ou chapeau béton