



Bornes CITY



RAL 7024

2 POINTS DE CHARGE

- Protections incluses*
- Installation : fixation au sol (massif de candelabre 200x200)
- Trappes verrouillables pour protéger les prises
- Équipées d'une prise T2 et E/F
- Possibilité d'agencement en grappe
- Gestion d'énergie évoluée de la grappe
- Connexion GSM/ETHERNET
- Degrés de protection : IP54 / IK10
- OCPP 1.5 et 1.6

* Disjoncteur + différentiel 30 mA par point de charge



Utilisation Extérieur

Domaine public

- Collectivités / Villes / Métropoles
- SDE
- Autopartage



Options

- Couleur personnalisable
- Possibilité de gestion HP/HC avec une horloge
- Possibilité d'intégrer un compteur d'énergie MID
- Possibilité d'intégrer le PDL (CIBE + panneau de comptage)
- Possibilité de détecter la présence d'un véhicule
- Possibilité d'intégrer jusqu'à 3 prises par PDC



Puissance	Type de prise	Référence RAL 7024	Comm. gestion puissance	Écran tactile	Parafoudre
7kW	T2+E/F	13P2854018	•	•	-
		13P2854055	•	•	•
	T2+T3+E/F	13P2854020	•	•	-
		13P2854056	•	•	•
22kW	T2+E/F	13P2854022	•	•	-
		13P2854057	•	•	•
	T2+T3+E/F	13P2854024	•	•	-
		13P2854058	•	•	•

Nous consulter pour une configuration produit autre que celle décrite dans le premier tableau ou pour l'ajout d'une option citée dans la table option



> OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Désignation	Référence
Plaque de positionnement fourreaux	13P2859001
Acc PDL CIBE (CIBE+kit tri+supp. CIBE)	13P2859000
Acc PDL (sans CIBE, sans S80)	13P2859002
Acc PDL CIBE + supp.+kit tri + S80	13P2859077
Cablettes disjoncteur TB vers bornier	13P2859003

> ACCESSOIRES

+ d'infos p13

Désignation	Référence
Câble torsadé T2/T1 3-7kW	4095.972R13
Câble torsadé T2/T2 3-7kW	4095.083R13
Câble torsadé T2/T2 22kW	4095.974R13
Badge RFID	13S5500028
Appareil de test de bornes	13P2859082