

Borne de distribution pour camping avec receveur béton pour aire de camping car



Référence : SEREC1P1R
pose sans maçonnerie



Borne de distribution électrique et eau – Référence SEREC1P1R

Composition	1 bornier de raccordement électrique en 16 mm ² . Phase / Neutre / Terre 1 prise 16A 2P+T IP54 1 interrupteur différentiel 40A 1 disjoncteur 1P+N 16A 1 porte en face avant Fermeture de la porte principale par clé (option). Robinet + traversée de cloison avec renfort métallique interne (Possibilité d'ajouter plusieurs prises électriques avec les protections électriques associées).
Dimension sans receveur	Hauteur 1060 mm x Largeur 232 mm x Profondeur 187 mm
Résistance aux impacts	IK10
Degré de protection	IP44
Matière	Plastique sans halogène – résistant aux UV
Fixation	Fixation sur plaque métallique inox incluse avec visserie incluse

Spécification du receveur béton



Receveur inclus

Composition	Assise béton muni d'un passage pour le raccordement à l'eau et électricité. Bac de récupération d'eau muni d'un siphon de cour – diamètre 100 mm. Grille de cour en polyester fournie.
Dimension	690 x 590 x 300 mm
Poids	60 Kg
Option	Possibilité d'ajouter bouchon + raccord PVC fileté pour flexible vidange.

Gamme produit

