

## BORNE CEZEMBRE CAMPING-CAR - POUR 1 VÉHICULE - COULEUR VERTE

Code article 49559



### Fonction :

- **Distribution des énergies** : électricité et/ou eau

### Descriptif technique :

#### Descriptif de la borne CEZEMBRE Camping-car :

- **Dimensions extérieures** : H1100 x L232 x P190mm

- 1 porte en face avant, 2 compartiments
- Fermeture de la porte par clé demi lune
- Fixation sur radier béton

- **Indice de protection** : IP44 - IK10

- **Coloris** : vert (RAL6002)

**En façade** : Un robinet temporisé type PRESTO pour rinçage cassette (hauteur 50/60 cm du sol)

- **Sur côté gauche** : Un robinet 1/4 de tour avec nez fileté

- Une prise de courant CEE17 16 A monophasé

- Un monnayeur à jetons donnant accès aux énergies Eau+Electricité

- Un bouton poussoir validant l'accès aux énergies Eau+Electricité et lancement des temporisations Eau et Electricité

- **Arrivée Eau** : sur raccord 20/27

- **Arrivée électricité** : sur bornier simple Tétra+T 35mm<sup>2</sup>

**Accès Eau pour Camping car** : Robinetterie 1/4 de tour avec nez fileté. Commande par électrovanne temporisée. Prévoir une vanne d'arrêt général.

- **Accès Electricité pour Camping-car** : Une prise CEE17 16 A monophasé protégée par un disjoncteur différentiel 10A-30mA commandée par un contacteur temporisé. Arrivée Electricité sur bornier Tétra+T 35mm<sup>2</sup>.

### Domaine(s) d'utilisation :

- Emplacements tentes et caravanes
- Exploitation et distribution du réseau électrique basse tension jusqu'à 440 V et du réseau d'eau potable
- Produits d'émergence de réseaux souterrains installés en extérieur sur le domaine privé en limite de parcelle

## BORNE CEZEMBRE CAMPING-CAR - POUR 1 VÉHICULE - COULEUR VERTE

Code article 49559

### Norme(s) de référence :

- NF C 15-100

### Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	910 x 232 x 187 mm	
Poids (kg)	-	
Mode de pose	installation au sol	
Avec trappe réarmement	Non	
Balisage	Non	
Nbre de PC CEE 16A/230V 2P+T	1	
Calibre départs disjoncteurs (A)	10	
Capacité de raccordement	Electricité Cuivre câblé 6 à 50mm <sup>2</sup> Aluminium câblé 6 à 50mm <sup>2</sup> Eau Raccord mâle 20/27 mm - 3 bars maxi	
Nombre de robinets	2	
Avec monnayeur	Oui	