

## CAMPING-CAR

### Series: CAMPING-CAR

Borne camping-car IONA distribution eau+électricité pour 2 véhicules

#### Description :

Descriptif de la borne **IONA** Camping-car et son receveur eaux noires :

- Borne aluminium 20/10ème
- Dimensions extérieures : H1000 x L430 x P285mm
- 1 compartiment, 1 porte en position arrière
- Fermeture par poignée tournante escamotable avec 1/2 barillet clé 455/455E + crémone 3 Pts
- Fixation sur radier béton préalablement coulé sur site
- Indices de protection : IP44 - IK10
- Coloris gris (RAL9007) peinture époxy

Equipement eau :

- Accès libre à l'eau
- 1 raccord mâle 20/27 pour fourni
- 1 vanne d'arrêt avec purge
- 2 robinets de puisage manuel 1/4 tour répartis de chaque côté de la borne
- 1 robinet presto pour rinçage du réservoir d'eaux noires en façade de borne
- 1 robinet poussoir temporisé pour le rinçage du receveur d'eaux noires en façade de borne
- Receveur eaux noires inox 316L passivé avec effets d'eau et trappe de fermeture
- Dimensions du receveur hors tout : H67 x L450 x P274mm
- Fixation devant et contre la borne sur le radier béton
- Cloison de séparation eau/électricité

Equipement électrique :

- 1 bornier d'arrivée tétrapolaire 25mm<sup>2</sup> (50mm<sup>2</sup> rigide maxi)
- 1 bornier de terre
- 1 interrupteur cadenassable 63A
- 2 disjoncteurs différentiels Uni+Neutre 16A-30mA Courbe C.
- 2 socles de prise IP44 2P+T 16A de type CEE17 répartis de chaque côté de la borne

Couleur :Gris

Norme Couleur : RAL 9007

Materiel : Aluminium

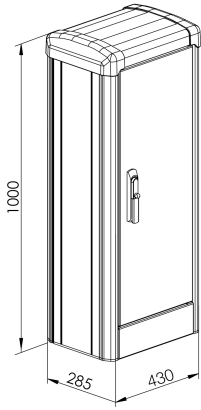
Température d'utilisation : -25°C à + 40°C

Domaine d'application : BT



|                                    |                                |                                |   |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|
| <b>COLORIS</b><br>GRIS<br>RAL 7035 | <b>IK</b><br>10<br>NF EN 62262 | <b>IP</b><br>44<br>NF EN 60529 | <br>100%<br>RECYCLAGE |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|

■ Normes



|   |                           |
|---|---------------------------|
| Réf.<br><br><b>BORNE IONA+2R4T+2PC 9007</b> | Sigle Enedis              |
|   | Réf. Produit<br><br>58052 |