

### 255340 – BOITIER DE COMMANDE PMV OPUS



Exemple de programmation du boitier



#### LES PLUS :

- S'installe facilement sur le tableau de bord de votre véhicule grâce à sa patte orientable des deux côtés
- Pilotage des différents éléments depuis l'intérieur du véhicule
- 50 messages préprogrammés
- Très robuste et fiable

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Longueur : 198 mm</li> <li>• Largeur : 98 mm</li> <li>• Epaisseur : 46 mm</li> <li>• Poids : &lt; 1kg</li> </ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boitier en polycarbonate noir et gris</li> </ul>
<b>ALIMENTATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12/24 V</li> </ul>
<b>LUMINOSITÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Touches rétroéclairées</li> </ul>
<b>FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patte orientable et visserie fournies</li> <li>• Encastrable</li> </ul>
<b>ÉTANCHEITÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP65</li> </ul>
<b>FONCTIONNEMENT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecran LCD non tactile</li> <li>• Touches personnalisables sur demande (50 messages préprogrammés)</li> <li>• Ports busCAN pour un fonctionnement rapide</li> </ul>

### 255340 – BOITIER DE COMMANDE PMV OPUS

#### FACE AVANT DU BOITIER :



#### FIXATIONS ET CABLAGE FOURNIS :



Patte orientable  
(partie haute et basse)  
avec vis de serrage



Boitier de liaison  
et visserie

