

- Contrôler l'accès de portail et de porte de parking grâce à des télécommandes HF / *Used to control a gate*
- Jusqu'à 2 antennes déportées / *Up to 2 deported antennas*

Référence <i>Reference</i>	696219	696206
Désignation <i>Designation</i>	Récepteur HF avec antenne passive 868 MHz intégrée <i>RF receiver with integrated 868 MHz passive antenna</i>	Répartiteur HF + Antenne active 868 MHz <i>RF splitter + 868 MHz active antenna</i>
Fréquence HF utilisée <i>Used HF frequency</i>	868 MHz	433 ou 868 MHz <i>433 or 868 MHz</i>
Sécurité <i>Security</i>	Rolling code	Rolling code
Nombre d'antennes <i>Number of antennas</i>	1	2 x 2 antennes (433 ou 868 MHz) <i>2 x 2 antennas (433 or 868 MHz)</i>
Nombre de contacts No/Nf <i>Number of contacts</i>	2 (1 entrée et 1 sortie) <i>2 (1 input and 1 outup)</i>	2 (1 entrée et 1 sortie) <i>2 (1 input and 1 outup)</i>
Anti pass-back (nécessite un capteur de voiture) <i>Anti pass back (with car detection)</i>	Oui <i>Yes</i>	Oui <i>Yes</i>
Antenne HF supplémentaire <i>Additional HF aerial</i>	646865	696107 ou 696208 <i>696107 or 696208</i>
Étanchéité du répartiteur <i>Splitter ingress protection rating</i>	IP40	IP40
Étanchéité de l'antenne <i>Antenna ingress protection rating</i>	IP40	IP40
Alimentation <i>Power supply</i>	Par la centrale (696000, 696001, 696021, 696025) <i>By main unit (696000, 696001, 696021, 696025)</i>	Par la centrale (696000, 696001, 696021, 696025) <i>By main unit (696000, 696001, 696021, 696025)</i>
Dimensions de la centrale H x L x P <i>Main unit sizes H x W x D</i>	115 x 146 x 33 mm	115 x 146 x 33 mm
Température de fonctionnement <i>Working temperature</i>	-20 / 70 °C <i>-4 / 158 °F</i>	-20 / 70 °C <i>-4 / 158 °F</i>



696219



696206



646865



696107



696208

• Antennes / Antennas

646865	Antenne passive 868 MHz / <i>Passive antenna 868 MHz</i>
696107	Antenne active 433 MHz / <i>433 MHz active antenna</i>
696208	Antenne active 868 MHz / <i>868 MHz active antenna</i>