

- La clé comporte une structure en inox qui garantit l'impossibilité de casse / *The proximity key is built of inox for a strong resistance. It can be attached to a key ring without risk to brake it*
- Numéro unique gravé sur l'inox : effacement impossible / *Unique engraved : impossible to remove*
- Données cryptées : copiage impossible / *Encrypted data : impossible to copy*
- Matériau de la clé en inox avec une coque en ABS de couleur / *Stainless steel key with color ABS*
- L'antenne est incluse dans la boucle solide / *The antenna is included in hard loop*

						
Référence <i>Reference</i>	696550	696551	696552	696553	696554	696557
Technologie Mifaire 13,56 MHz <i>Mifaire technology 13.56 MHz</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>
Couleur <i>Color</i>	Noire <i>Black</i>	Rouge <i>Red</i>	Verte <i>Green</i>	Bleue <i>Blue</i>	Grise <i>Grey</i>	Marron <i>Brown</i>
Dimensions hors tout H x L x P <i>Sizes H x W x D</i>	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm
Température de fonctionnement <i>Working temperature</i>	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F
Indice d'étanchéité <i>Ingress protection rating</i>	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68
Indice de résistance aux chocs <i>Impact energy rating</i>	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08

					
Référence <i>Reference</i>	696559	696570	696571	696572	696574
Technologie Mifaire 13,56 MHz <i>Mifaire technology 13.56 MHz</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>
Couleur <i>Color</i>	Jaune <i>Yellow</i>	Noire / Rouge <i>Black / Red</i>	Noire / Verte <i>Black / Green</i>	Noire / Bleue <i>Black / Blue</i>	Noire / Grise <i>Black / Grey</i>
Dimensions hors tout H x L x P <i>Sizes H x W x D</i>	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm	30 x 60 x 5 mm
Température de fonctionnement <i>Working temperature</i>	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F
Indice d'étanchéité <i>Ingress protection rating</i>	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68
Indice de résistance aux chocs <i>Impact energy rating</i>	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08

Télécommandes Bi-technologies

Bi-technology RF Remote control

- Les télécommandes intègrent une double technologie (accès aux portes des halls et aux accès parking) / *Remote controls integrate a double technology (halls and parking)*
- Numéro unique gravé sur l'inox : effacement impossible / *Unique engraved : impossible to remove*
- Données cryptées : copiage impossible / *Encrypted data : impossible to copy*
- Matériau de la clé en inox avec une coque en ABS de couleur / *Stainless steel key with color ABS*

						
Référence <i>Reference</i>	696558	696540	696541	696542	696543	696544
Technologie Mifaire 13,56 MHz <i>Mifaire technology - 13.56 MHz</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>	Lecture / Ecriture <i>Read / Write</i>
Radiofréquence <i>Radiofrequency</i>	433 MHz	868 MHz	868 MHz	868 MHz	868 MHz	868 MHz
Nombre de boutons (nb de canaux) <i>Number of buttons (nb of channels)</i>	2	4	4	4	4	4
Couleur <i>Color</i>	Bleu <i>Blue</i>	Noir <i>Black</i>	Rouge <i>Red</i>	Vert <i>Green</i>	Bleu <i>Blue</i>	Jaune <i>Yellow</i>
Dimensions hors tout H x L x P <i>Sizes H x W x D</i>	43 x 74 x 12 mm	43 x 74 x 12 mm	43 x 74 x 12 mm	43 x 74 x 12 mm	43 x 74 x 12 mm	43 x 74 x 12 mm
Température de fonctionnement <i>Working temperature</i>	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F	-20 / 70 °C -4 / 158 °F