



326012

🇫🇷 Serrure à Combinaison Electronique Digitale

- Serrure contrôlée par un système électronique à mémoire permanente.
- Commande d'ouverture/fermeture et clavier à commande affleurante.
- Alimentation interne avec 4 piles alcalines de 1.5 V LR6 (non fournies).
- Alimentation de secours par contact extérieur sur le clavier.
- Signalisation sonore et visuelle pour confirmation des codes, indication d'erreurs et charge insuffisante (Buzzer et Leds).
- Pênes tournants anti-sciage en acier nickelé Ø 22 mm.
- Protection avec plaque d'acier au manganèse a l'endroit de la serrure.
- Soudures internes réalisées par un système robotisé.
- Soudure périmétrique continue cadre/corps.
- **Crochets métalliques et numéros adhésifs.**
- 4 trous de fixation au dos, chevilles fournies.
- Peinture époxy au four.
- **Secours par clé d'urgence à double panneton Haute Sécurité (2 clés fournies).**

325992: pour 40 clés

**326012: pour 120 clés avec
intérieur mobile.**

panneau

- Cadre et Porte ép. 8 mm
- Corps ép. 3 mm
- Découpe Laser



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pênes	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.			
325988	470	360	140	460	350	120	410	290	2	25	20
326012	470	360	140	460	350	120	410	290	2	27	20