



### 🇫🇷 Serrure à Combinaison Electronique Digitale

- Serrure contrôlée par un système électronique à mémoire permanente.
- Dispositif de blocage magnétique avec commande affleurante.
- Alimentation interne avec pile alcaline de 9V LR61 (non fournie).
- 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).
- 2 pènes en acier nickelé Ø 18 mm.
- Soudures réalisées par un système robotisé.
- **20 crochets métalliques pour clés.**
- 2 trous de fixation au dos, chevilles fournies.
- Peinture époxy au four.
- **Serrure d'urgence avec clé à double panneton (2 clés fournies).**

- Cadre et Porte ép. 6 mm
- Corps ép. 2 mm
- Découpe Laser

DECOUPE  
LASER

Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pènes	Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.			
325973	200	310	100	196	306	40	160	260	2	7	2,4

