



CE/40



CE/120

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

Serrure à Combinaison Electronique Digitale

- Serrure contrôlée par un système électronique à mémoire non volatile.
- Commande d'ouverture/fermeture et clavier à commande affleurante.
- Alimentation interne avec 4 piles alcalines de 1.5 V AA (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 EVO-LOCK avec carte de propriété (2 clés fournies).**

CE/40: pour 40 clés
CE/120: pour 120 clés avec panneau intérieur mobile.



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pênes	Poids		Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.		Horiz.	Kg	
CE/40	470	360	140	460	350	120	410	290	2	25	20	
CE/120	470	360	140	460	350	120	410	290	2	27	20	