

**SMT/8P****Combinazione elettronica digitale**

Combinaison électronique digitale

Digital electronic combination

**Caratteristiche:**

- Spessore frontale e porta: 8 mm. Taglio laser.
- Spessore corpo: 4 mm.
- Serratura certificata UNI EN 1300 controllata da un congegno elettronico ad alta affidabilità, dotato di memoria permanente.
- Apertura/chiusura con manopola di comando e blocco con elettromagnete.
- Alimentazione interna con 4 batterie alcaline da 1,5 V. (non incluse).
- Tastiera a membrana con 4 leds dedicati.
- Contatti per batteria esterna ricavati direttamente sulla tastiera.
- Segnalazioni sonore e visive per conferma digitazione, errori e batterie interne in fase di esaurimento.
- Blocco tastiera dopo 3 codici errati.
- Serratura per apertura di emergenza con chiave di alta sicurezza a doppia mappa.
- Catenacci in acciaio nichelato, girevoli, del Ø di 22 mm.
- Protezione al meccanismo della serratura con piastra in acciaio al manganese.
- Robuste saldature interne realizzate con sistema robotizzato.
- Corpo monoblocco saldato e molato con sistemi automatici robotizzati.
- Nr. 2 ripiani interni.
- Fori di ancoraggio sulla base (4+4) e sullo schienale, tasselli di fissaggio in dotazione.
- Verniciatura a polvere termoindurente.

**Caractéristiques:**

- Epaisseur cadre et porte: 8 mm. Découpe laser.
- Epaisseur corps: 4 mm.
- Serrure électromagnétique certifiée EN 1300 contrôlée par un système électronique à mémoire permanente.
- Microprocesseur de haute technologie et de haute fiabilité.
- Signalisation sonore et visuelle pour confirmation des codes, indication d'erreurs et charge insuffisante (Buzzer et Leds).
- Commande d'ouverture/fermeture et clavier à commande affleurante.
- Blocage une min. du clavier après 3 codes erronés.
- Alimentation interne avec piles (non fournies).
- Ouverture d'urgence par contact extérieur sur le clavier.
- Secours par clé d'urgence à double panneton Haute Sécurité (2 clés fournies).
- Pênes tournants en acier chromé Ø 22 mm.
- Protection avec plaques d'acier au manganèse au niveau de la serrure.
- Soudures internes réalisées par un système robotisé.
- Soudure périphérique continue cadre corps.
- 2 tablettes intérieures amovibles.
- Trous de fixation au dos et à la base (4+4), chevilles fournies.
- Peinture époxy en coloris beige.

**Features:**

- Thickness of front and door: 8 mm. Lasercut.
- Thickness of body: 4 mm.
- Electromagnetic lock controlled by a high performing electronic system provided by permanent memory.
- Opening/closing with recessed knob.
- User code from 6 up to 10 digits.
- Internal power with 4 alkaline batteries 1,5 V (not included).
- High quality membrane keyboard with 4 leds.
- Emergency external power outlet with contacts directly on keyboard.
- Acoustic and visual signals to confirm codes, report errors and internal battery deficiency.
- Keyboard locks after incorrect codes are entered for the third time.
- Emergency opening with double-bitted key lock.
- Nickel-plated rotating steel bolts Ø 22mm.
- Lock mechanism protected by a manganese-steel plate.
- Internally welded by a robot-controlled system.
- Front panel seam-welded to the casing by a robot-controlled system.
- 2 removable internal shelves.
- Base and back fixing holes (4+4).
- Screw anchor fixing bolts provided.
- Beige colour powder coated finishing.

	Mis. esterne mm. Dim. extérieures mm. External dim. mm.			Mis. interne mm. Dim. intérieures mm. Internal dim. mm.			N. Catenacci N. de pênes N. of bolts		Peso Poids Weight	Vol.
Art.	Alt/H	L/W	P/D	Alt/H	L/W	P/D	Oriz/Horiz	Vert	Kg	Lt
<b>SMT/8P</b>	600	430	400	590	420	350	3	4	56	85