

**electronic locking system G-ELS, Tip: GP12****Date comandă**

Numărul de comandă	960015 GP12
GTIN	4045197911667
Clasa articolului	91Y

Descriere**Execuție:**

Acces inteligent, sigur și rapid la sculele dumneavoastră cu G-ELS. Senzație ergonomică și plăcută la atingere datorită inserției mânerului cu 2 componente. Afișaj OLED clar și luminos cu contrast ridicat. Cu o baterie sunt posibile până la 20.000 cicluri de închidere.

Poate fi integrat ulterior în echipamente GARANT realizate după 2006.

Mod TAG: Activați lacătul în acest mod cu TAG-ul Card Admin și folosiți Tag-uri GARANT pentru a deschide sau a închide lacătul.

Mod PIN: Activați lacătul în acest mod cu PIN-ul Card Admin și folosiți-vă codul Pin pentru a deschide sau a închide lacătul. Pentru codul Pin sunt posibile cifrele 1 – 4 (de ex. 2 3 1 4).

Pe poate introduce un cod Pin din 4 cifre (256 de combinații posibile) sau un cod Pin din 6 cifre (4096 de combinații posibile).

Lacătul este echipat cu un câmp tactil capacitiv. Pentru o vizibilitate mai bună, câmpul tactil este iluminat din spate în timpul utilizării.

Notă:

Alimentarea pe baterie se face doar cu baterii de la Hoffmann Group. Bateriile și piesele de schimb sunt disponibile prin Hoffmann Group.

Sistemele de închidere deja activate cu Card Admin și astfel personificate sunt excluse de la schimbare.

Dimensiunea lacătului G-ELS depinde de tipul de dulap, pe baza mecanismului de închidere (de ex. 960015 Ref. GP11 corespunde unui dulap cu uși batante). Consultantul dumneavoastră de specialitate află pentru dumneavoastră variantele necesare. La prima comandă este necesară și comandarea unui Card Admin.

Înălțime: 37 mm

Lungime: 123 mm

Adâncime: 33 mm

Durabilitatea bateriei: 20.000 cicluri de închidere

Tip afișaj: OLED

Descriere tehnică

Lungime	123 mm
Înălțime	37 mm
Adâncime	33 mm
Tip afișaj	OLED

Accesorii

Admin Card pentru G-ELS Tip PIN	960013 PIN
Admin Card pentru G-ELS Tip TAG	960013 TAG
Capac Tip BATCOV	960019 BATCOV
Capac Tip PINCOV	960019 PINCOV
Baterie cu litiu Tip BAT	960016 BAT