



## Zestaw - napęd do bramy garażowej Safe S1000 - szyna 3,3m

Numer katalogowy	<b>S1000_330</b>
Kod EAN	<b>5903991441331</b>
Producent	<b>SafeAutomation</b>

### Opis produktu

Napęd do bramy garażowej SAFE S1000 to hardze, solidny automat wyznaczony właśnie 3,3m, dzięki czemu może być zamontowany w garażach o głębokości 3,3m. Napęd S1000 wyróżnia wyjątkowość konstrukcji, która umożliwia montaż w garażach o głębokości 3,3m. Dzięki swojej konstrukcji może być zamontowany w garażach o głębokości 3,3m. Dzięki swojej konstrukcji może być zamontowany w garażach o głębokości 3,3m.

- Na Safe S1000 firma HatPol udziela 3 lata gwarancji! -
- Za dopłatą dostępna prowadnica od długości 3,9m oraz 4,2m -
- Transport dla zestawów z szynami jednolitymi (dłuższe) do uzgodnienia.

- Wbudowana funkcja łagodnego startu oraz stopu -
- Wbudowany ENKODER - system wykrywania przeciążeń -

#### GWARANCJA JAKOŚCI



life.augmented

Elektronika zbudowana jest na mikroprocesorach jednej z najbardziej renomowanych firm na świecie. STMicroelectronics – francusko-włoska firma produkująca układy elektroniczne z siedzibą w Genewie. Potocznie nazywana jest skrótem ST.

ST jest największym producentem układów elektronicznych w Europie i siódmym na świecie.

#### **Centrala sterująca posiada następujące funkcje:**

- obsługa sterowników z technologią Keeloq (433,92 MHz)
- obsługa pilotów innych producentów opartych na technologii HCS Keeloq

#### **Zestaw zawiera:**

- 1 głowica napędu SAFE S1000 z wbudowaną centralą
- 1 prowadnica o długości 3,3m
- 2 x pilot 4-przyciskowy
- Akcesoria montażowe
- Wszystko solidnie zapakowane

#### **Parametry Techniczne:**

- Zasilanie: 220~240VAC
- Napięcie silnika: 24VDC
- Prędkość operacyjna: 160mm na sekundę
- Wbudowany odbiornik: 433,92 MHz Keeloq
- Udźwig: 1000N
- Maksymalna wysokość podnoszenia: 2,5 m
- Max powierzchnia bramy: 15m<sup>2</sup>
- Klasa ochrony: IP20

