



Zestaw do bramy przesuwnej w słupie do 400kg Safe POLO400 (foto. / 2xpilot)

Numer katalogowy	POLO4F2XGV
Kod EAN	5903991446077
Producent	SafeAutomation

Opis produktu

Zestaw napęd do bramy przesuwnej 400kg Safe POLO400

Napędy Safe Polo 400 z serii Premium to innowacyjne rozwiązanie z ukrytym napędem w słupie trzymającym bramę, nasze rozwiązanie pozwoli zautomatyzować bramę wjazdową o masie do 400 kg i jednocześnie zachować jej elegancki wygląd. Dzięki zastosowanemu silnikowi 230V z czujnikiem termicznym wykrycia przegrzania, zapewnia większe bezpieczeństwo użytkowania. Przekładnia ślimakowa wykonana z wysokiej jakości stopu gwarantuje stabilną pracę napędu nawet w niskich temperaturach. Napęd Safe Polo 400 pozostaje niezawodny, nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Mechanizm rozblokowania, zabezpieczony dodatkowo kluczem, umożliwi ręczną pracę bramy w przypadku braku zasilania, zapewniając bezpieczeństwo i łatwą obsługę w każdych warunkach. Seria produktów Polo to nowoczesne rozwiązanie, które idealnie sprawdzi się w domach jednorodzinnych. Możliwość regulacji wysokości zębátky pozwoli dostosować napęd do indywidualnych potrzeb. Trwałe i solidne materiały zapewniają wysoką jakość na lata. Wewnętrzny korpus został wykonany ze stali ocynkowanej, natomiast zewnętrzny z aluminium. Elegancka aluminiowa obudowa jest nie tylko trwała, ale także daje możliwość personalizacji: bez problemu można ją we własnym zakresie pomalować na dowolny kolor, dopasowany do ogrodzenia. Napęd posiada wbudowany uniwersalny odbiornik radiowy 433,92MHz, który współpracuje z pilotami innych producentów opartymi na technologii Keeloq.

- **Konstrukcja wewnętrzna wykonana ze stali ocynkowanej** -
- **Obudowa napędu wykonana z aluminium o grubości 3mm** -

GWARANCJA JAKOŚCI



life.augmented

Elektronika zbudowana jest na mikroprocesorach renomowanej firmy STMicroelectronics.

To francusko-włoska firma, produkująca układy elektroniczne od 1987 roku.

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

Zestaw zawiera:

- 1 x siłownik SAFE Polo 400
- 1 x centrala sterująca SAFE S16R
- 1 x wbudowany odbiornik radiowy
- 2 x pilot 4 kanałowy Safe GV
- 1 x para fotokomórek SF01G
- 1 x kpl. akcesoriów montażowych

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilające	AC220V
Moc silnika	200W
Obroty silnika	1400 obr/min.

Szybkość przesuwu	10 m/min
Wyjściowy moment obrotowy	11 Nm
Waga bramy	Do 400 kg
Regulacja wysokości zębatki	190~270mm
Poziom hałasu	< 56 dB
Wbudowany odbiornik	Keeloq
Centrala sterująca	S16R
Wyłączniki krańcowe	Magnetyczne
Zakres temperatury pracy	-20°C~+65°C
Temp. ochrony termicznej	135°C
Wymiary mm (gł. x wys. x szer.)	120x120x1500

Uwaga!

- > **Napędy Safe Polo 400 wysyłane są standardowo z krańcówkami magnetycznymi.**
 - > **Obudowa słupa wykonana jest z aluminium, przeznaczona do pomalowania we własnym zakresie.**
 - > **Wysokość standardowej wersji słupa to 1500mm, jego górę można odrysować przy pomocy kątownika budowlanego i dociąć według wymaganej wysokości.**
-