

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-bks12ags-zestaw-do-bram-przesuwnych-5mb-listwa-zebata-przykladowy-zestaw-p-4021.html>



CAME BKS12AGS Zestaw Do Bram Przesuwnych + 5mb LISTWA ZĘBATA - Przykładowy Zestaw

Cena brutto	2 744,00 zł
Cena netto	2 230,89 zł
Cena poprzednia	3 659,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2021
Kod producenta	ZESTAW BKS12AGS
Producent	CAME

Opis produktu

Came BKS12AGS zestaw automatyki do bram przesuwnych do 1200 kg

Bezpieczeństwo i niezawodność: indywidualnie dobierany system automatyki. Największy wybór siłowników do obsługi grupowych przejazdów w osiedlach mieszkaniowych, fabrykach, budynkach użyteczności publicznej itp. Na serię BK składa się 9 siłowników do bram o ciężarze 800kg, 1200kg i 1800kg oraz 2200kg. Samoblokujący siłownik elektromechaniczny BK12AGS firmy CAME to urządzenie, które współpracuje z automatyką do ciężkich bram przesuwnych. Siłownik wyposażony został w nowoczesną płytę sterującą z dwukanałowym dekoderem radiowym oraz posiada szereg przydatnych w codziennym użytkowaniu funkcji. Wysoka jakość użytych materiałów sprawia, że nawet z upływem czasu elementy siłownika będą odporne na działania szkodliwych czynników atmosferycznych i zachowają na lata perfekcyjną sprawność. Napęd zapewnia płynny i regularny ruch, który doskonale integruje się z potrzebami nawet bardzo intensywnej pracy. Siłownik najczęściej stosowany jest do obsługi grupowych przejazdów w osiedlach mieszkaniowych, w zakładach przemysłowych oraz w budynkach użyteczności publicznej.

CAME BKS12AGS Zestaw Do Bram Przesuwnych. Napęd Wyposażony W Nowoczesną Płytę Sterującą.

Cechy I Funkcje:

- Samokodowanie pomiędzy nadajnikiem i odbiornikiem
- Miganie wstępne lampy podczas otwierania i zamykania

-
- Zatrzymanie ruchu bramy za pomocą pilota
 - Możliwość podłączenia lampy oświetlającej



- Możliwość zsynchronizowania dwóch siłowników
- Funkcja master slave - maksymalne uproszczenie połączeń na płytach przy synchronizowaniu siłowników
- Zabezpieczenie nieruchomej bramy - komendy otwórz/zamknij są ignorowane, jeżeli w świetle bramy znajduje się przeszkoda
- Szybkie otwieranie

Parametry Techniczne Napędu:

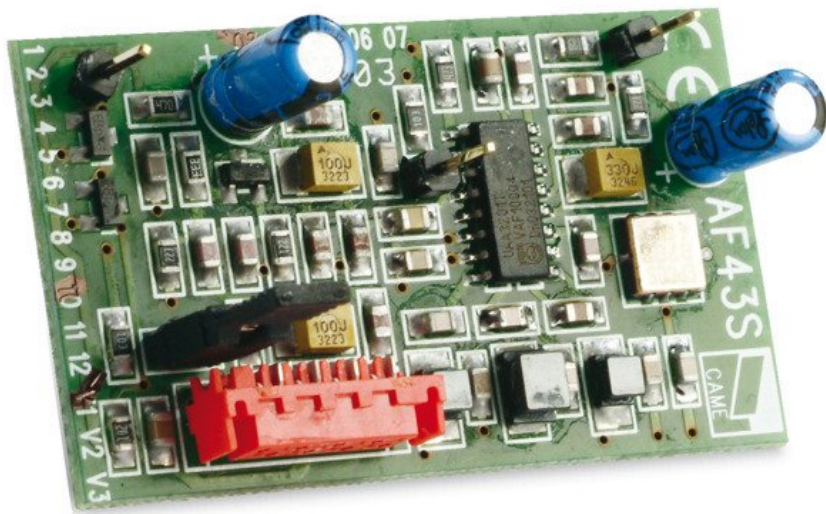
- Producent: Came
- Stopień ochrony: IP44
- Zasilanie: 230V AC 50/60Hz
- Zasilanie silnika: 230V AC 50/60Hz
- Maksymalny pobór prądu: 4,5 A
- Moc maksymalna silnika (W): 380
- Temperatura pracy (°C): -20 - +55
- Prędkość przesuwu: 10,5m/min
- Siła ciągu: 850 N



Zestaw Zawiera

W Skład Zestawu Wchodzą:

- . Siłownik 230 V BKS12AGS x 1szt.
- . Karta częstotliwości AF43S x 1szt.
- . Czterokanałowy pilot Came AT04EV x 1szt.
- . Fotokomórka DIR10 x 1kpl.
- Listwa zębata metalowa Mod. 4 8x 5 mb
- . Karta gwarancyjna
- . Instrukcja w języku polskim



CAME

CAME - 40 lat doświadczenia. Od 1972 roku, czyli od momentu powstania firmy, Came Cancelli Automatici, oprócz rozwoju systemów automatyki domowej oraz systemów antywłamaniowych, produkuje najszerszą gamę automatyki do bram rezydencjalnych i przemysłowych, automatyki do parkingów i kontroli dostępu. Obecnie firma, nastawiona na nieustanną innowację i ostrożne nabywanie nowych marek i specjalizacji, dysponuje gruntownym doświadczeniem w zakresie całkowitej kontroli domu (automatyka - systemy antywłamaniowe - automatyka domowa), w zakresie systemów do rozległych obszarów skupisk ludzi, w zakresie zarządzania obszarami miejskimi i przestrzeniami publicznymi, oferując zintegrowane rozwiązania dostosowane do wszelkich wymogów przepisowych oraz monitorowanie przepływu i dostępu.

Dzięki niezwyklej elastyczności, integracji i adaptacji swoich urządzeń firma Came przeszła od prostego układu napędowego do bram do rozwiniętej i globalnej koncepcji automatyki, która jest w stanie koordynować wszystko to, co można zautomatyzować w domu i poza jego murami, w pracy oraz w różnorodnych obszarach miejskich lub obszarach skupisk ludzi. Wszystkie urządzenia napędowe zostały opracowane z myślą o ludziach, aby poprawić i ułatwić ich codzienne życie. A także, aby zapewnić dobrą jakość życia, w którym dzięki rozwiązaniom, prostocie, wygodzie i swobodzie ruchu znikają wszelkie przeszkody. W naszej działalności bierzemy również pod uwagę problemy osób starszych i niepełnosprawnych.