

Dane aktualne na dzień: 01-04-2025 10:29

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-8k01mb-007-ftl-20-eco-zestaw-automatyki-do-bram-dwuskrzydlowych-o-dlugosci-skrzydla-do-2m-p-3270.html>



## Came 8K01MB-007 FTL 20 ECO Zestaw automatyki do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 2m

Cena brutto	<b>2 724,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 214,63 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 927,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>Kompletne zestawy do bram z ramieniem łamanym</b>
Kod producenta	<b>8K01MB-007 FTL 20 ECO</b>
Producent	<b>CAME</b>

### Opis produktu

Zestaw automatyki do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 2m

Came FTL ECO



**Zestaw do bram dwuskrzydłowych z ramieniem łamanym Came FTL 20 ECO. Napęd z centralą**

---

sterującą, kontrolą ruchu, urządzeniem wykrywającym przeszkody i krańcówką mechaniczną dla bram skrzydłowych. Siłownik wyposażony jest w szereg technologii gwarantujących skuteczność i bezpieczeństwo pracy. Enkoder z funkcją detekcji ruchu i wykrywaniem przeszkód, w połączeniu z siecią fotokomórek, pozwala na inteligentną analizę pola i błyskawiczne reagowanie na zdarzenia.

#### **Cechy siłownika:**

- **praca w trybie awaryjnym w przypadku utraty zasilania (opcja)**
- **zgodność z normami dotyczącymi siły uderzenia**
- **łatwy system wysprzęglenia z dźwignią**
- **autodiagnostyka urządzeń bezpieczeństwa - test fotokomórek**
- **centrala sterująca z osobnymi listwami zaciskowymi do podłączeń urządzeń sterujących, sygnalizacyjnych, itp.**
- **przełączniki DIP do ustawień funkcji**
- **regulacja czasu automatycznego zamykania, regulacja fazy hamowania, regulacja czujnika przeciążenia**
- **obsługa klawiatury kodowej z wykorzystaniem karty R800 (opcja)**
- **kalibracja ruchu skrzydła bramy**

---

**Parametry FTL 20 ECO:**

**Producent: Came**

**Stopień ochrony: IP44**

**Zasilanie (V AC): 230**

**Zasilanie silnika (V DC): 24**

**Maksymalny pobór prądu (A): 4**

**Pobór mocy w trybie stand-by (W): 7**

**Pobór mocy z modułem GP1 (W): 1.15**

**Moc maksymalna silnika (W): 140**

**Temperatura pracy (°C): -20 - +55**

**Klasa urządzenia: I**

**Czas otwarcia (do 90°): 19-25s**

**Przełożenie przekładni: 1/1680**

Zestaw Zawiera

**-siłownik 24V FTL20DGC x 1szt.**

**-siłownik 24V FTX20DGS x 1szt.**

**-dwukanałowy pilot NOWY TOP 806TS-0111 pracujący na dwóch częstotliwościach x 1szt.**

**-karta częstotliwości AF43S x 1szt.**

**-fotokomórka DIR10 x 1kpl.**

**-lampa ostrzegawcza 24V KLED24 x 1szt.**

**-gwarancja od autoryzowanego dilera firmy Came**

**-instrukcja w języku polskim**

**-pomoc techniczna telefoniczna przy montażu**

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.**