

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 01:29

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-zestaw-ftl-20-eco-atomo-zestaw-z-lamanym-ramieniem-do-bram-dwuskrzydlowych-801mb-0080-p-4085.html>



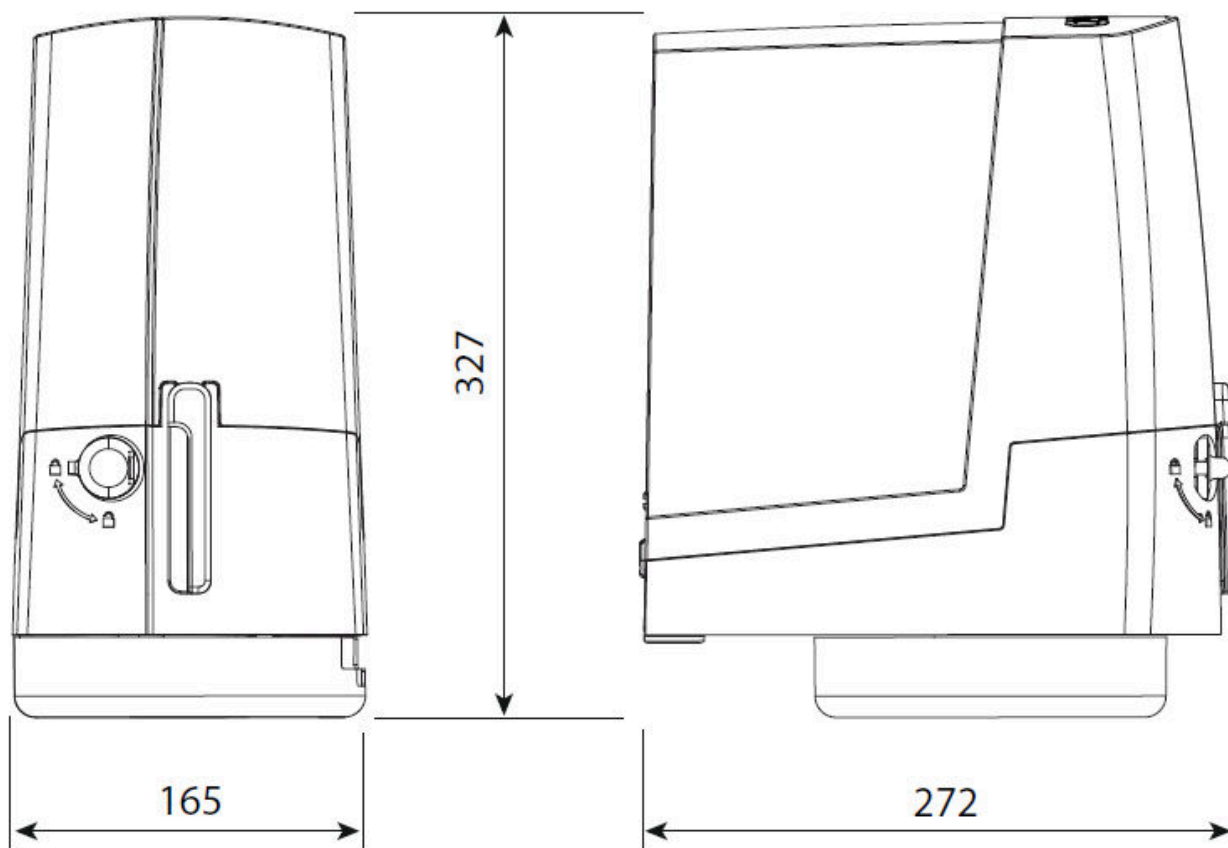
CAME ZESTAW FTL 20 ECO ATOMO Zestaw z łamanym ramieniem do bram dwuskrzydłowych 801MB-0080

Cena brutto	2 490,00 zł
Cena netto	2 024,39 zł
Cena poprzednia	3 321,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	801MB-0080 + 801MB-0050
Kod producenta	ZESTAW FTL 20 ECO ATOMO
Producent	CAME

Opis produktu

Napęd wyposażony w kartę elektroniczną, urządzenie do kontroli ruchu i wykrywania przeszkód oraz mechaniczne wyłączniki krańcowe do bram skrzydłowych o wymiarach do 2m na skrzydło.

Napęd został zaprojektowany i skonstruowany w celu zautomatyzowania bram skrzydłowych w rezydencjach lub w obiektach wielomieszkaniowych.



Wymiary (mm)

CECHY PRODUKTU

- Kontrola ruchu za pośrednictwem enkodera.
- Karta elektroniczna z panelem zaciskowym, przełącznikiem dip switch i zapamiętywaniem do 25 użytkowników.
- Zapewnienie działania w przypadku przerwy w zasilaniu.
- Autodiagnostyka urządzeń zabezpieczających.
- Wygodna dźwignia wysprężająca do ręcznego otwierania bramy.
- Jedyna wersja ze sterowaniem za pośrednictwem enkodera do bram o skrzydłach do 2 metrów.
- Płynny ruch i czas otwierania pod kątem 90° w 19-25 sekund.
- Bezpieczeństwo jest zagwarantowane przez enkoder sterujący ruchem.
- Działanie w przypadku przerwy w dostawie prądu po umieszczeniu baterii w dedykowanych gniazdach.
- Płyta elektroniczna ZL60 z oddzielnymi zaciskami i przełącznikami typu DIP switch, wspierającymi pracę w fazach programowania i rozruchu.
- Bezpośrednie ustawianie funkcji: czas zamknięcia, prędkość i czułość.
- Obsługuje do 25 użytkowników - zmienny kod.
- Złącza wtykowe do karty R800 i odbiornika AF.

SPECYFIKACJA

Stopień ochrony	P44
Zasilanie	230V AC 50/60Hz
Zasilanie silnika	24V DC
Maks. pobór prądu	4A
Pobór mocy w trybie stand-by	7W
Zużycie z RGP1	1,15W
Maks. moc	140W
Cykli/godzinę	40
Poziom ciśnienia akustycznego	≤70dBA
Temperatura robocza	-20°C ÷ +55°C
Czas otwarcia do 90 stopni	19s ÷ 25s
Klasa urządzenia	
Przełożenie	1 / 1680i
Moment obrotowy	180Nm

PLIKI DO POBRANIA

[Instrukcja FTL 20 ECO ATOMO](#)

ZADAJ PYTANIE

Brakuje ceny produktu? Chciałbyś uzyskać więcej informacji? Napisz do nas, a postaramy się odpowiedzieć na wszystkie Twoje pytania.

Imię i nazwisko / Firma

E-mail

Wiadomość

Zestaw Zawiera

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ

- Siłownik z centralą sterującą 801MB-0080 / FTL2FTL20DGC, 1szt.
- Siłownik samohamowny z enkoderem 801MB-0050 / FTX2FTX20DGS, 1szt.
- Czterokanałowy pilot na kod zmienny AT04EV, 1szt.
- Karta częstotliwości AF43S, 1szt.
- Fotokomórka DIR10, 1kpl.
- Lampa ostrzegawcza KLED24, 1szt.

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 dostępów. 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.

