

MOVATIC – wyjątkowa wydajność w cenie standardu

MOVATIC to wydajny, niezawodny i szybki elektromechaniczny napęd polskiego producenta automatyki bramowej, firmy DTM System. Przeznaczony jest do bram przesuwanych o wadze do 500 kilogramów użytkowanych przez klientów indywidualnych.

Słownik charakteryzuje szybka i intensywna praca. Obsługuje 24 cykle otwarcia i zamknięcia bramy na godzinę, poruszając się z prędkością aż 22 metrów na minutę. Zasilanie napięciem 24VDC zwiększa bezpieczeństwo pracy a dzięki wyposażeniu w złącze akumulatora zasilania awaryjnego możliwa jest praca systemu automatyki nawet w przypadku braku zasilania.



Sterownik napędu MOVATIC posiada intuicyjny interfejs użytkownika z cyfrowym wyświetlaczem LED. Dostęp do menu zabezpieczony jest kodem. Sterownik wyposażony jest w szereg mechanizmów takich jak: licznik cykli pracy, licznik przeciążeń oraz licznik serwisowy, pozwalających określić czy napęd wymaga przeglądu lub naprawy. Niewątpliwą zaletą jest możliwość podłączenia programatora serwisowego MEMO co pozwala na dokonywanie aktualizacji oprogramowania bez konieczności wysyłania centrali do serwisu. Sterownik posiada trzy wyjścia informacyjne stanu bramy, które mogą zostać wykorzystane do podłączenia modułów wejściowych systemów automatyki budynku. Napęd wyposażony jest w czujnik temperatury. Wykrycie spadku temperatury otoczenia sterownika poniżej 0°C spowoduje automatyczne skorygowanie ustawień siły napędu.

Napęd posiada krańcowe wyłączniki magnetyczne, które pozwalają na precyzyjne ustawienie pozycji końcowych bramy. Wyłączniki krańcowe dostarczane są w dwóch kolorach.



DTM SYSTEM (4)

Magnes czarny montowany jest zawsze z przodu bramy, natomiast magnes niebieski na tyle skrzydła bramy, dzięki czemu, niezależnie od tego, po której stronie będzie zamontowany napęd, uruchomienie instalacji przebiega szybko i łatwo. Wbudowany enkoder monitoruje ruch bramy, pozwala to sterownikowi zareagować szybko na przeszkody pojawiające się w świetle bramy, zwiększając bezpieczeństwo użytkownika.

Napęd MOVATIC to opcja dla użytkowników dążących do maksymalnego komfortu użytkowania. Daje pewność posiadania całkowicie bezpiecznego napędu w atrakcyjnej cenie.

Michał Domaradzki
DTM System





ROLETY • BRAMY • TECHNIKI OSŁONOWE

Pobierz aplikację na telefon lub tablet i bądź na bieżąco z informacjami branżowymi

Pobierz w
Google play

Pobierz w
App Store



Skanuj QR kod i **pobierz za darmo** aplikację z GooglePlay lub App Store

MOVATIC – exceptional performance at a standard price

MOVATIC is a powerful, reliable and fast electromechanical drive from the Polish gate automation manufacturer DTM System. It is designed for sliding gates weighing up to 500 kilograms used by private customers.



The actuator is characterised by fast and intense operation. It handles 24 gate opening and closing cycles per hour, moving at speeds as high as 22 metres per minute. The 24VDC power supply increases operational safety and, due to the connection to an emergency power supply battery, it is possible to operate the automation system even in the event of a power failure.



The MOVATIC drive controller has an intuitive user interface with a digital LED display. Access to the menu is protected by a code. The controller is equipped with a number of mechanisms, such as a duty cycle counter, an overload counter and a service counter, to determine whether the drive requires

servicing or repair. An undoubted advantage is the possibility of connecting a MEMO service programmer, which makes it possible to update the software without sending the control panel to the service centre. The controller has three gate status information outputs that can be used to connect input modules of building automation systems. The drive is equipped with a temperature sensor. The detection of a drop in the controller's ambient temperature below 0°C will automatically correct the drive force settings.

The operator is equipped with magnetic limit switches that allow precise setting of the end positions of the gate. The limit switches are supplied in two colours. The black magnet is always mounted on the front of the door, while the blue magnet is mounted on the back, so that, regardless of which side the operator is mounted on, commissioning is quick and easy. The built-in encoder monitors the movement of the door, allowing the control unit to react quickly to obstacles appearing in the doorway, increasing safety of use.

The MOVATIC drive is an option for users seeking maximum comfort. It gives you the certainty of having a completely safe drive at a good price.

Michał Domaradzki
DTM System



**POLSKI PRODUCENT
AUTOMATYKI BRAMOWEJ**

ZAPRASZAMY

**do odwiedzenia
naszego stoiska
podczas Targów R+T
w Stuttgarcie**

**Hala 10
Stoisko A18**



Międzynarodowe
Targi Rolet,
Bram i Osłon
Przeciwslonecznych

**19 -23 lutego 2024
Messe Stuttgart, Niemcy**

-  85-145 Bydgoszcz, ul. Brzeska 7
-  +48 52 340 15 83
-  dtm@dtm.pl
-  www.dtm.pl