

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/beninca-bull10m-naped-do-bramy-przesuwnej-do-1000kg-230vac-p-1842.html>



Beninca BULL10M napęd do bramy przesuwnej, do 1000kg, 230Vac

Cena brutto	3 470,00 zł
Cena netto	2 821,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BENINCA BULL
Kod producenta	BULL10M
Producent	Beninca

Opis produktu

BENINCA - chodzi nam o świat, w którym kreatywność i technologia łączą się ożywiając ruch, dynamiczny ruch, który jest naszym odbiciem, ponieważ odzwierciedlają nas i nasze potrzeby. Dla nas każdy mijający dzień jest podróżą w świat, który chcemy uczynić piękniejszym, bardziej komfortowym i stymulującym, ale przede wszystkim, naszym własnym światem.

BENINCA BULL10M - napęd do bramy przesuwnej, do 1000kg, 230Vac, nienawrotny siłownik elektromechaniczny wyposażony w enkoder produkowany w wersji 230Vac i 24Vdc, do użytki wielostanowiskowego. Centrala z wbudowanym enkoderem i odbiornikiem. Odblokowanie na klucz osobisty. System odblokowania w całości wykonany z metalu. Enkoder zapewnia maksymalne bezpieczeństwo i precyzję pracy siłownika. System wentylacji umożliwiający intensywne użytkowanie. Dostępna wersja z magnetycznymi wyłącznikami krańcowymi (BULL10M.S).

Specyfikacja techniczna:

- parametry model BULL10M
- zasilanie 230Vac (50-60Hz)
- zasilanie silnika 230Vac
- natężenie 1.6A
- pobór energii w trybie czuwania: -
- maksymalna siła 1000N
- czas otwarcia 10.5m/min.
- cykl pracy: 40%
- stopień ochrony IP44
- wyłączniki magnetyczne: nie
- temp. pracy -20st/+50st. C
- max. waga bramy 1000kg
- moduł koła zewnętrznego M4 Z18
- waga 18.7kg

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

- BULL10M 230Vac siłownik z wbudowaną centralą i odbiornikiem**
- gwarancja od autoryzowanego dilera firmy BENINCA**
- instrukcja w języku polskim**