

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/beninca-bull20ms-naped-do-bramy-przesuwnej-do-2000kg-do-uzytku-przemyslowego-p-1857.html>



Beninca BULL20M.S napęd do bramy przesuwnej, do 2000kg, do użytku przemysłowego

Cena brutto	3 910,00 zł
Cena netto	3 178,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BENINCA BULL
Kod producenta	BULL20M.S
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 KBULL20M.S - napęd do bramy przesuwnej, do 2000kg, do użytku przemysłowego, centrala z wbudowanym enkoderem i odbiornikiem. System odblokowania w całości produkowany z metalu. 230Vac siłownik elektromechaniczny z wbudowaną centralą i enkoderem. Enkoder zabezpiecza przed zgnieciem, zapewnia precyzyjną pracę siłownika. Centrala wyposażona w hamulec elektroniczny. Wersja z magnetycznymi wyłącznikami.

Specyfikacja techniczna:

- parametry model BULL20M.S
- zasilanie 230Vac (50-60Hz)
- zasilanie silnika 230Vac
- natężenie 2.9A
- maksymalna siła 1667N
- czas otwarcia 10.5m/min.
- cykl pracy: 40%
- stopień ochrony IP44
- wbudowana centrala: tak
- wyłączniki magnetyczne: tak
- temp. pracy -20st./50st.
- max. waga bramy 2000kg
- moduł koła zewnętrznego M4 Z18

-waga 21.6kg

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

-BULL20M.S siłownik z wbudowaną centralą i odbiornikiem

-gwarancja od autoryzowanego dilera firmy BENINCA

-instrukcja w języku polskim