

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/zestaw-nice-robus-1000-zestaw-robus-1000-era-flor-do-bram-przesuwnych-o-ciężarze-do-1000-kg-p-5199.html>



ZESTAW NICE ROBUS 1000 - Zestaw ROBUS 1000 ERA FLOR do bram przesuwnych o ciężarze do 1000 kg.

Cena brutto	2 793,00 zł
Cena netto	2 270,73 zł
Cena poprzednia	3 493,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	Zestaw ROBUS 1000 ERA FLOR do bram przesuwnych o c
Kod producenta	ROBUS1000 ERA FLOR
Producent	NICE

Opis produktu

Zestaw ROBUS 1000 ERA FLOR do bram przesuwnych o ciężarze do 1000 kg.

Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 1000 kg: siłownik samohamowny ROBUS1000 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, silnik 24V, radioodbiornik OXIBD, pilot FLO2RE, fotokomórki EPMB.

BLUEBUS: system umożliwia podłączenie urządzeń peryferyjnych za pomocą przewodu 2-żyłowego.

Szybki: regulowana **prędkość** przesuwu bramy.

Praktyczny: wbudowana modułowa centrala sterująca BLUEBUS, tylko trzy przyciski programowania, wyjmowane wtyczki do podłączeń.

Silny: idealny do intensywnej pracy np. do wspólnot mieszkaniowych.

Wygodny: funkcja częściowego otwarcia bramy w standardzie (funkcja furtki).

Inteligentny: siłownik w czasie programowania automatycznie zapamiętuje położenia krańcowe bramy (autoprogramowanie).

Bezpieczny: stała kontrola podłączonych urządzeń, lampa sygnalizuje niesprawne działanie systemu - ilością mignięć określa typ błędu (autodiagnoza), amperometryczny system wykrywania przeszkody, łagodny start przy otwieraniu i zwolnienie przy zamykaniu.

Zaawansowany: siła, tryb pracy, prędkość, mogą być regulowane na kilku poziomach.

Funkcja master/slave: synchronizowanie pracy dwóch siłowników ROBUS.

Funkcja serwisowa: kontrolka sygnalizuje potrzebę wykonania konserwacji po wcześniej zaprogramowanej ilości cykli.

Oszczędny: kiedy system nie jest używany, przechodzi w tryb „uśpienia”, redukując zużycie energii.

Zawsze pracuje: dzięki akumulatorowi awaryjnemu PS124 (opcja), siłownik otworzy i zamknie bramę, nawet w przypadku braku zasilania.

Możliwość zastosowania indukcyjnych wyłączników krańcowych.

Zestaw Zawiera

ROBUS600 ERA FLOR - zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do : 600kg

- **ROBUS 1000 - napęd do bram przesuwnych**
- **Fotokomórki EPMB**
- **Radioodbiornik OXIBD1**
- **Pilot 2-kanałowy FLO2R**

Parametry Techniczne

Parametry		RB400	RB600	RB1000
Zasilanie centrali/Zasilanie silnika	(V)	230/24	230/24	230/24
Moc pobierana	(W)	330	515	450
Natężenie prądu	(A)	1.4	2.5	2.3
Stopień zabezpieczenia	(IP)	44	44	44
Nominalny moment obrotowy	(Nm)	6.0	9.0	15.0
Moment startowy	(Nm)	12.0	18.0	27.0
Prędkość min-max bramy	(m/s)	0.18-0.34	0.15-0.31	0.14-0.28
Max. ciężar bramy	(kg)	400	600	1000
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50	-20 do +50	-20 do +50
Klasa izolacji		1	1	1
Intensywność pracy	(cykle na dzień)	50	100	150
Ciężar	(kg)	8	11	13

Nice AUTOMATYKA DO BRAM PRZESUWNYCH

NICE

Nice to jako część włoskiej Grupy Nice. Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest obecnie międzynarodowym liderem sektora Home Automation, Home Security i Smart Home, oferując szeroką gamę zintegrowanych rozwiązań do automatyzacji bram wjazdowych, bram garażowych, osłon przeciwsłonecznych, systemów parkingowych, bezprzewodowych systemów alarmowych i systemów bezpieczeństwa dla domu i przemysłu.