

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/http-sklep-gatescplrobus-600-zestaw-p-2html-p-109.html>



ZESTAW NICE RUN1800 ERA FLOR - Komplet automatyki do bramy przesuwnej do 1800 kg

Cena brutto	3 158,00 zł
Cena netto	2 567,48 zł
Cena poprzednia	3 936,00 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	RUN1800 ERA FLOR
Producent	NICE

Opis produktu

Chłodzony silnik z krańcówkami elektromechanicznymi lub indukcyjnymi. Odpowiedni do pracy w ekstremalnych warunkach.

BLUEBUS: system umożliwia podłączenie urządzeń peryferyjnych za pomocą przewodu 2-żyłowego, diody LED sygnalizują włączone funkcje.

Praktyczny: wbudowana centrala, łatwość podłączenia za pomocą specjalnych złączy, trzy przyciski programowania.

Obsługa dwóch lamp sygnalizacyjnych.

Czujnik temperatury reguluje moc silnika w zależności od warunków pogodowych oraz koryguje próg zabezpieczenia termicznego i intensywność wewnętrznego chłodzenia.

Silny: idealny do zastosowań przemysłowych.

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), przeciążeniowy system wykrywania przeszkody, łagodny start przy otwieraniu i zwolnienie przy zamykaniu.

Zaawansowany: mocny start, regulacja siły i czasu pauzy, tryby pracy mogą być regulowane na kilku poziomach.

Funkcja master/slave: zsynchronizowanie pracy dwóch siłowników.

Złącze radiowe typu OXI, SMXI, SMXIS.

WYMIARY I SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Zasilanie centrali: 230V
- Zasilanie silnika: 230V
- Moc pobierana: 700 W
- Natężenie prądu: 3 A
- Stopień zabezpieczenia: IP 44
- Nominalny moment obrotowy: 20 Nm
- Maks. moment obrotowy: 40 Nm
- Maksymalna siła: 1110 N
- Prędkość bramy: 0,17 m/s
- Maks. ciężar bramy: 1800 kg
- Temperatura pracy: -20°C do +50°C
- Klasa izolacji: 1 (niezbędne uziemienie)

- Intensywność pracy: 200 cykli/dzień
- Wymiary (Sz x W x Gł): 400 x 387 x 252 mm
- Waga siłownika: 20 kg

Parametry Techniczne

Parametr	Jednostka	Wartość
Zasilanie/Zasilanie silnika	V	230/230
Moc znamionowa pobierana przez silnik	W	400
Pobór prądu silnika	A	1,8
Stopień ochrony	IP	44
Moment obrotowy nominalny (Moment obrotowy)	Nm	20
Prędkość bramy	m/min	8,5
Waga siłownika	kg	24,5
Ciężar bramy maksymalny	kg	1800
Temperatura pracy	°C	-20 -+50
Intensywność pracy	cykli/dobę	250
Długość maksymalna bramy	m	16

Zestaw Zawiera

- **RUN1800** siłownik, wbudowana centrala BLUEBUS
- **OXIBD** radioodbiornik wewnętrzny FLOR BD
- **FLO2RE** 1 pilot 2-kanałowy
- **EPMB** fotokomórki BLUEBUS

NICE

NICE - marka Nice jest obecna na polskim rynku od 1996 roku i w tym czasie z dystrybutora bardzo podstawowych rozwiązań do automatyzacji bram i rolet, stała się dostawcą kompleksowych systemów automatyki, zintegrowanych z nimi systemów alarmowych wspartych najnowocześniejszymi rozwiązaniami technicznymi ułatwiającymi zarówno ich instalację, jak i użytkowanie. Wieloletnie doświadczenie, coraz większe zaufanie konsumentów i specjalistów do marki Nice oraz przyjęta strategia dostarczenia klientom kompleksowej oferty uzupełniających się produktów, stały się przesłanką do wprowadzenia na rynek w 2011 roku wysokiej klasy segmentowych bram garażowych Nice. Dzięki temu firmie udaje się utrzymać przewagę konkurencyjną i pozycję lidera rynku, a przyznany trzykrotnie tytuł 'Lider Rynku' w kategorii najlepsza firma w branży

automatyki do bram i rolet jest najlepszym dowodem uznania i zaufania Klientów.