

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/http-sklepgatescplrobus-600-zestaw-p-2html-p-110.html>

## ZESTAW NICE Run 1800 SMILO - Komplet automatyki do bramy przesuwnej

Cena brutto	<b>3 213,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 612,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>NICE</b>

### 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.**

### 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

	Nazwa	Ilość
	RUN 1800- napęd do bram przesuwnych	1
	Fotokomórki EPMB	1
	Pilot 2-kanalowy SM2	2
	Radioodbiornik SMXIS 4-kanalowy, wewnętrzny (SMILO)	1