

Run

Siłowniki elektromechaniczne do bram przesuwnych o ciężarze do 1800 kg lub 2500 kg z technologią BLUEBUS.

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

Przyjazny: system BLUEBUS

umożliwia podłączenie ze sobą 15 urządzeń peryferyjnych za pomocą przewodu 2-żyłowego.

Obsługa dwóch lamp sygnalizacyjnych.

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

Funkcja master/slave: synchronizowanie pracy dwóch siłowników.

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

Stać kontrola podłączonych urządzeń, lampa sygnalizuje niesprawne działanie systemu - ilością mignięć określa typ błędu (autodiagnoza).

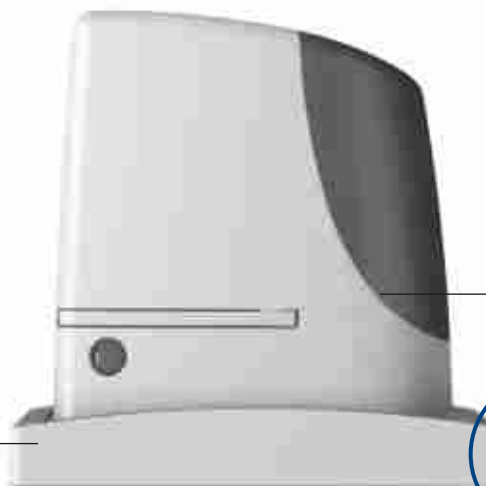
Zaawansowany: mocny start, regulacja siły i czasu pauzy, tryb pracy, itp., mogą być regulowane na kilku poziomach, diody LED sygnalizują włączone funkcje.

Bezpieczny: zwolnienie podczas otwierania i zamykania bramy, amperometryczny system wykrywania przeszkody.

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

funkcje centrala strona 34/35

Ciśnieniowy odlew aluminiowy korpusu i wysprężlenia z epoksydowym malowaniem

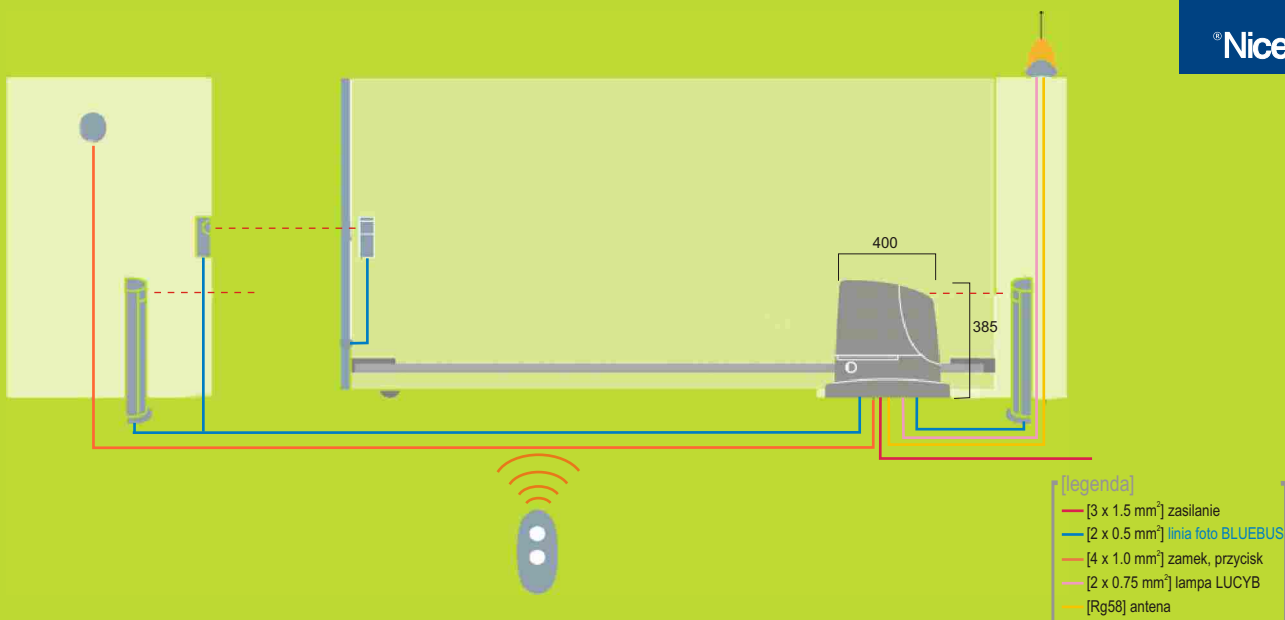


W pełni chroniona centrala na szybkim złączu

Nowość
Nice!

Kod		cena netto	cena brutto
RUN1800	samohamowny siłownik, silnik 230 V, do 1800 kg, wbudowana centrala sterująca BLUEBUS	1 899,00	2 316,78
RUN1800P	samohamowny siłownik, silnik 230 V, do 1800 kg, wbudowana centrala sterująca BLUEBUS , indukcyjne wył. krańcowe	2 099,00	2 560,78
RUN2500	samohamowny siłownik, silnik 230 V, do 2500 kg, wbudowana centrala sterująca BLUEBUS	2 199,00	2 682,78
RUN2500P	samohamowny siłownik, silnik 230 V, do 2500 kg, wbudowana centrala sterująca BLUEBUS , indukcyjne wył. krańcowe	2 399,00	2 926,78

Parametry		RUN1800/P	RUN2500/P
Zasilanie	(V)	230	230
Moc startowa	(W)	700	1100
Natężenie prądu	(A)	3.0	4.7
Stopień zabezpieczenia	(IP)	44	44
Moment obrotowy	(Nm)	40	50
Max. siła	(N)	1100	1350
Max. moment obrotowy	(Nm)	50	63
Prędkość bramy	(m/min)	9.3	9.3
Max. ciężar bramy	(kg)	1800	2500
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50	-20 do +50
Klasa izolacji		1	1
Sprawność	(cykle/dzień)	200	300
Ciężar	(kg)	20	25



Akcesoria

inne akcesoria - patrz strony 48 - 53



ROA8
listwa zębata metalowa M4,
ocynkowana, 30x8 mm, w odcinkach
metrowych, w komplecie ze śrubami
i tulejami dystansowymi

55,00 67,10 brutto



ROA81
listwa zębata metalowa M6,
ocynkowana, 30x30 mm, w odcinkach
metrowych, w komplecie ze śrubami i
tulejami dystansowymi

120,00 146,40 brutto



RUA12
koło zębate, moduł 6 mm,
do współpracy z listwą ROA81
RUN jest fabrycznie wyposażony w koło
zębate o module 4 mm do współpracy
ze standardowymi listwami ROA6/ROA8

200,00 244,00 brutto



RBA1
indukcyjne wyłączniki krańcowe do
RUN1800/RUN2500

200,00 244,00 brutto



MOFB
fotokomórki (para) **BLUEBUS**,
zasięg 15 - 30 m

179,00 218,38 brutto



F210B
fotokomórki (para) **BLUEBUS**,
nastawna z kątem 210°,
zasięg 15 - 30 m

225,00 274,50 brutto



LUCYB
lampa sygnalizacyjna **BLUEBUS**
12V z wbudowaną anteną

90,00 109,80 brutto



MLB
lampa sygnalizacyjna **BLUEBUS**
12V z wbudowaną anteną

105,00 128,10 brutto

		cena netto	cena brutto
RUN1800 FLOR	zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 1800 kg: silownik samohamowny RUN1800 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS , silnik 230 V, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, 1 pilot dwukanałowy z kodem dynamicznie zmiennym FLO2R, fotokomórki MOFB	2 272,00	2 771,84
RUN1800 SMILO	zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 1800 kg: silownik samohamowny RUN1800 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS , silnik 230 V, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXIS, 2 piloty dwukanałowe z kodem dynamicznie zmiennym SM2, fotokomórki MOFB	2 295,00	2 799,90