

BIG-FAB

NOWOŚĆ SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Nowy siłownik podziemny dla stylowych i dyskretnych instalacji. Mocny i wytrzymały, idealny do bardzo dużych bram, o długości skrzydła nawet do 5.0 m i ciężarze do 900 kg.

Samohamowny siłownik, zasilanie 24V, z enkoderem magnetycznym i ogranicznikiem krańcowym przy otwieraniu.

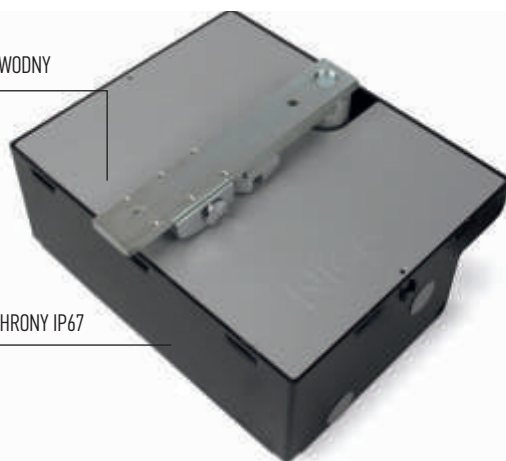
Skrzynka fundamentowa spawana, z mechanicznym ogranicznikiem krańcowym przy otwieraniu:

- ze stali nierdzewnej (BMBOXI), idealna w ekstremalnych warunkach
- z pokryciem kataforetycznym (BMBOX), wysoce odporna na korozję.

Maksymalna swoboda wyboru: odblokowanie od wewnątrz i od zewnątrz, dwa modele: odblokowanie przy pomocy klucza lub dźwigni dowolnie łączonych i łatwo uruchamianych jedną ręką.

Łatwy w użytkowaniu: standardowy kąt otwarcia max. 110°, opcjonalnie nawet 180° przy zastosowaniu BMA1.

NOWY SIŁOWNIK
- BARDZIEJ TRWAŁY I NIEZAWODNY



USZCZELNIONY, KLASA OCHRONY IP67

Centrala MC824H:

- do dwóch siłowników 24V
- technologia **BLUEBUS**
- inteligentna: siłowniki w czasie programowania automatycznie zapamiętują położenia krańcowe bramy (autoprogramowanie), diody LED sygnalizują włączone funkcje
- zaawansowana: tylko trzy przyciski programowania, regulacja trybu pracy czasu otwierania, itp.
- wygodna: funkcja częściowego otwarcia bramy (funkcja furtki)
- zawsze pracuje: dzięki akumulatorowi PS324 (opcja), siłowniki otworzą i zamkną bramę, nawet w przypadku braku zasilania
- centrala kompatybilna z systemem OPERA (str. 14-15) i SOLEMYO (str. 98)
- złącze radiowe typu OXI, SMXI, SMXIS
- fotokomórki typu BLUEBUS

funkcje central strona 74/75

Kod		cena netto	cena brutto
BM5024	samohamowny siłownik, podziemny, silnik 24V, do 5 m, do pracy intensywnej , ogranicznik krańcowy przy zamykaniu	1 600,00	1 968,00
BMBOX	obudowa podziemna do BIG-FAB, wyłęczana, zabezpieczenie kataforeza, niezbędny zamek MEA2/MEA3, ogranicznik krańcowy przy otwieraniu	950,00	1 168,50
BMBOXI*	obudowa podziemna do BIG-FAB, wyłęczana, nierdzewna, niezbędny zamek MEA2/MEA3, ogranicznik krańcowy przy otwieraniu	1 650,00	2 029,50
MEA2	mechanizm odblokowania awaryjnego przy pomocy klucza	200,00	246,00
MEA3	mechanizm odblokowania awaryjnego przy pomocy dźwigni	200,00	246,00

* na specjalne zamówienie

Parametry		BM5024
Zasilanie	(V)	24
Natężenie prądu	(A)	7
Moc pobierana	(W)	170
Prędkość obrot.	(obr./min.)	0.8
Moment obrotowy	(Nm)	400
Intensywność	(cykle/h)	45
Stopień ochrony	(IP)	67
Temperatura pracy	(°C)	-20 do +50
Wymiary	(mm)	400x325x150h
Ciężar	(kg)	12

AKCESORIA



PLA 10
zamek elektromagnetyczny pionowy

330,00
405,90 brutto



PLA 11
zamek elektromagnetyczny poziomy

330,00
405,90 brutto



MEA5
dźwignia odblokowująca do MEA3 (dodatkowa)

80,00
98,40 brutto



BMA1
akcesoria zwiększające kąt otwarcia do 180°

400,00
492,00 brutto



SOLEMYO (SYKCE)
zestaw zasilania słonecznego

1 350,00
1 660,50 brutto



MEA2
mechanizm odblokowania awaryjnego przy pomocy klucza

200,00
246,00 brutto



MEA3
mechanizm odblokowania awaryjnego przy pomocy dźwigni odporny na zanieczyszczenia

200,00
246,00 brutto



MOFB
fotokomórka (para) zasięg 15-30m

190,00
233,70 brutto

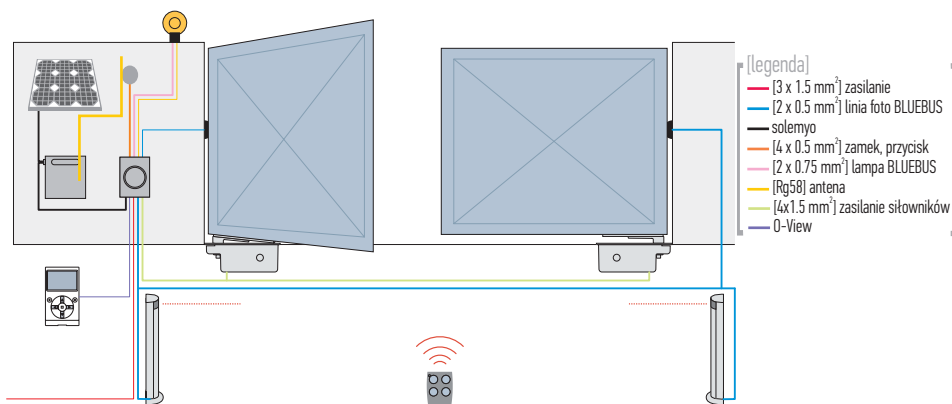


LUCYB
lampa sygnalizacyjna BLUEBUS 12V z wbudowaną anteną

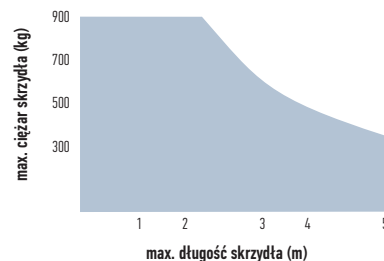
100,00
123,00 brutto

POZOSTAŁE AKCESORIA STR. 96-105

SCHEMAT INSTALACJI

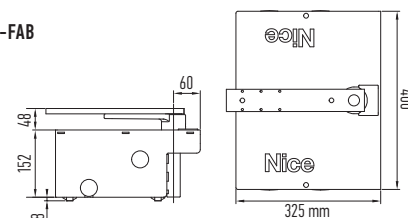


PARAMETRY SKRZYDŁA BRAMY



WYMIARY

BIG-FAB



PRZYKŁADOWY ZESTAW DO UŻYTKU PRZYDOMOWEGO

		cena netto	cena brutto
BIG FAB ERA FLOR	zestaw do bram dwuskrzydłowych: 2 siłowniki samohamowne BM5024 do bram o długości do 5,0 m, 2 obudowy podziemne BMBX z zamkami MEA3, centrala sterująca MC824H, radiodbiornik SMX1, 1 pilot dwukanałowy FLO2RE, fotokomórki MOFB	6 770,00	8 327,10
BIG FAB SMILO	zestaw do bram dwuskrzydłowych: 2 siłowniki samohamowne BM5024 do bram o długości do 5,0 m, 2 obudowy podziemne BMBX z zamkami MEA3, centrala sterująca MC824H, radiodbiornik SMXIS, 2 piloty dwukanałowe SM2, fotokomórki MOFB	6 790,00	8 351,70