

SPIN11

24V

Siłownik elektromechaniczny z napędem paskowym o sile uciągu 550N, do bram garażowych o powierzchni bramy do 8,0 m². Szyna: 1 x 3 m, łatwy montaż.

Sprzedawany w zestawach.

Praktyczny: wbudowana modułowa elektronika, tylko trzy przyciski programowania.

Uniwersalny (multikod): radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wgrania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY/INTI. Pierwszy wgrany pilot określa drogę radiową, na której będzie pracować radioodbiornik. Pamięć 160 pilotów.

Możliwość regulacji: prędkości, mocy silnika, trybu pracy.

Podłączenie lamp BLUEBUS: LUCYB/MLB/MLBT/WLT.

Inteligentny: siłownik w czasie programowania automatycznie zapamiętuje położenia krańcowe bramy (autoprogramowanie), diody LED sygnalizują włączone funkcje.



Wygodny: funkcja częściowego otwarcia bramy w standardzie.

Bezpieczny: stała kontrola podłączonych urządzeń, lampa sygnalizuje niesprawne działanie systemu - liczbą mignięć określa typ błędu (autodiagnoza), amperometryczny system wykrywania przeszkody, zwolnienie podczas otwierania i zamykania bramy.

Możliwość podłączenia listwy rezystancyjnej 8.2 KOhm.

Fotokomórki typu BF/MOF/FK/F210/FT210.

funkcje central strona 74/75

Kod		cena netto	cena brutto
SPIN11 ERA FLOR	zestaw do bram garażowych: siłownik 550N, do bram o wys. do 235 cm, wbudowana centrala sterująca SNA1, silnik 24V, radioodbiornik 433.92 MHz (multikod) zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wgrania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY/INTI, 1 pilot dwukanałowy FLO2RE, jednoelementowa szyna prowadząca 3 m z paskiem zbrojonym	850,00	1 045,50
SPIN11 SMILO	zestaw do bram garażowych: siłownik 550N, do bram o wys. do 235 cm, wbudowana centrala sterująca SNA1, silnik 24V, radioodbiornik 433.92 MHz (multikod) zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wgrania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY/INTI, 2 piloty dwukanałowe SM2, jednoelementowa szyna prowadząca 3 m z paskiem zbrojonym	930,00	1 143,90

Parametry	SPIN11	
Zasilanie/Zasilanie silnika	(V)	230/24
Moc pobierana	(W)	200
Stopień zabezpieczenia	(IP)	40
Prędkość	(m/min)	4.8 - 8.4
Max. pow. bramy uchyłnej	(m ²)	8.0
Max. pow. bramy sekcyjnej	(m ²)	8.0
Siła uciągu	(N)	550
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50
Intensywność pracy	(Cykle/dzień)	30
Wymiary	(mm)	225x330x100
Ciężar	(kg)	13
Wysokość szyny	(mm)	35

AKCESORIA



SPA 2

zestaw wysprzęglania z zewnątrz do SPIN/SPIDO

80,00
98,40 brutto



SBLO 500

zestaw wysprzęglania z zewnątrz do SPIN/SPIDO do montażu w otworze panelu bramy

80,00
98,40 brutto



LUCYB

lampa sygnalizacyjna BLUEBUS 12V z wbudowaną anteną

100,00
123,00 brutto



MLB

lampa sygnalizacyjna BLUEBUS 12V z wbudowaną anteną

105,00
129,15 brutto



MLBT

lampa sygnalizacyjna BLUEBUS 12V z wbudowaną anteną

105,00
129,15 brutto



FT210

fotokomórki (para-bez baterii), nastawne z kątem 210°, zasięg 15 m

340,00
418,20 brutto



BF

fotokomórka (para) zasięg 15-30m

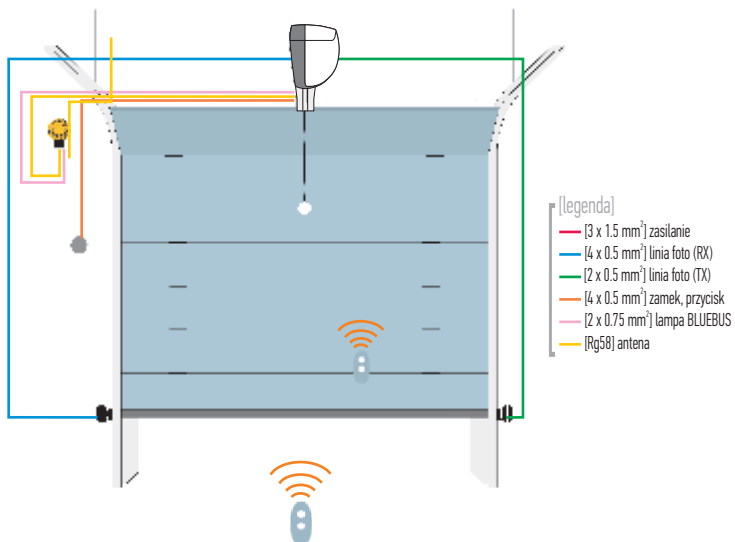
160,00
196,80 brutto

POZOSTAŁE AKCESORIA STR. 96-105

PARAMETRY BRAMY

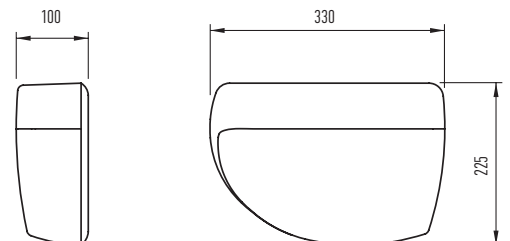
	BRAMA GARAŻOWA UCHYLENA		BRAMY GARAŻOWE SEKCyjne	
	wys.	szer.	wys.	szer.
SPIN11KCE	2.2 m	3.5 m	2.35 m	3.7 m

SCHEMAT INSTALACJI



WYMIARY

SPIN11



PRZYKŁADOWY ZESTAW DO UŻYTKU PRZYDOMOWEGO

SPIN11 ERA FLOR
siłownik 550N do bramy garażowej o wys. do 235 cm z wbudowanym radiem 433.92 MHz (multikod)



FL02RE
1 pilot dwukanałowy 433.92 MHz



SNA11
jednoelementowa szyna 1x3m

