

Nice Spin11

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/FLO2R/ONE/SMILO/NICEWAY. Pierwszy wgrany pilot określa drogę radiową, na której będzie pracować radioodbiornik. Pamięć 160 pilotów.

Możliwość regulacji: prędkości, mocy silnika, trybu pracy.

Podłączenie fotokomórek: BF/MOF/F210, lamp BLUEBUS: LUCYB/MLB/MLBT.

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 - ilością mignięć określa typ błędu (autodiagnoza), amperometryczny system wykrywania przeszkody, zwolnienie podczas otwierania i zamykania bramy.

Możliwość podłączenia listwy rezystancyjnej 8.2 kΩ.

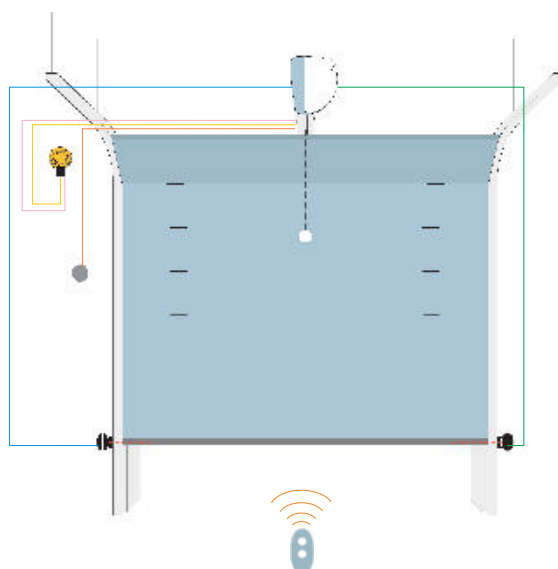
Fotokomórki typu BF/MOF/FK.

funkcje central strona 58/59



Kod		cena netto	cena brutto
SPIN11 FLOR	zestaw do bram garażowych: siłownik 550N, do bram o wys. do 235 cm, wbudowana centrala sterująca, silnik 24V, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLO2R/ONE/SMILO/NICEWAY, 1 pilot dwukanałowy FLO2R, 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, silnik 24V, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLO2R/ONE/SMILO/NICEWAY, 2 piloty dwukanałowe SM2, jednoelementowa szyna prowadząca 3 m z paskiem zbrojonym	930,00	1 143,90

Parametry		SPIN 11
Zasilanie/Zasilanie silnika	(V)	230/24
Moc pobierania	(W)	200
Stopień zabezpieczenia	(IP)	40
Prędkość	(m/min)	4.8 - 8.4
Max. pow. bramy uchylnej	(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



- [legenda]
- [3 x 1,5 mm²] zasilanie
 - [4 x 0,5 mm²] linia foto (RX)
 - [2 x 0,5 mm²] linia foto (TX)
 - [4 x 0,5 mm²] zamek, przycisk
 - [2 x 0,75 mm²] lampa BLUEBUS
 - [Rg58] antena

Akcesoria

inne dodatkowe akcesoria - patrz strony 80 - 87



SPA 2
zestaw wysprężlania
z zewnątrz do SPIN/SPIDO

70,00 86,10 brutto



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

95,00 116,85 brutto



BF
fotokomórka (para)
zasięg 15-30m

160,00 196,80 brutto



FT210
fotokomórki (para-bez baterii)
nastawne z kątem 210°,
zasięg 15 m

320,00 393,60 brutto



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

95,00 116,85 brutto



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

90,00 110,70 brutto

Zestaw SPIN11 zawiera:



SPIN
siłownik
z wbudowaną
centralą sterującą
z odbiornikiem radiowym



SZYNA
jednoelementowa
1 x 3 m



SM2
2 piloty
w zestawie
Spin11 Smilo



FLO2R
1 pilot
w zestawie
Spin11 Flor

