

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/fandf-str-421-sterownik-rolet-p-3352.html>

## F&F STR-421 Sterownik rolet

Cena brutto	<b>96,00 zł</b>
Cena netto	<b>78,05 zł</b>
Dostępność	<b>Mała ilość - sprawdź dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny - przy dokonaniu płatności online</b>
Numer katalogowy	<b>STR-421</b>
Kod producenta	<b>STR-421</b>
Kod EAN	<b>5908312591443</b>
Producent	<b>F&amp;F Filipowski sp.j.</b>

### Opis produktu

Dwuprzyciskowy. Na szynę 35mm.

Sterownik STR przeznaczony jest do sterowania rolet (górną-dół) lub innych obiektów (np. bramy) napędzanych silnikiem elektrycznym jednofazowym prądu zmiennego za pomocą włączników chwilowych (np. dzwonekowych).

Sterownik może pracować jako urządzenie samodzielne (przeznaczone do otwierania/zamykania jednej rolety), jak również możliwe jest łączenie sterowników w grupy umożliwiające centralne sterowanie wieloma roletami.

#### Działanie

Zasilanie sterownika sygnalizowane jest świeceniem LED zielonej U. Załączenie silnika rolety następuje poprzez chwilowe podanie napięcia (L lub N) na jedno z wejść sterujących. Silnik załączany jest na zaprogramowany wcześniej przez użytkownika czas, pozwalający na pełne podniesienie lub opuszczenie rolety. Praca silnika oraz kierunek ruchu rolety sygnalizowane jest świeceniem odpowiedniej LED czerwonej lub . Istnieje możliwość zatrzymania uruchomionej rolety na wybranym przez użytkownika poziomie (niepełne otwarcie lub zamknięcie rolety).

#### Wejścia sterujące sterownika

**Sterowanie lokalne** - grupa przycisków podłączona do zacisków 7 i 9 sterująca jedną roletą.

- w górę (otwarcie); - w dół (zamknięcie)

Naciśnięcie przycisku lokalnego powoduje załączenie rolety na ruch w zadanym kierunku. Jeżeli roleta znajduje się już w ruchu, to naciśnięcie przycisku sterowania lokalnego spowoduje zatrzymanie rolety.

**Sterowanie centralne** - wspólna dla wielu sterowników (minimum dwa) grupa przycisków podłączona do zacisków 4 i 6 sterująca wszystkimi roletami będącymi w układzie sterowania centralnego.

- wszystkie w górę; - wszystkie w dół

Naciśnięcie przycisku sterowania centralnego powoduje załączenie rolet na ruch w zadanym kierunku. Jeżeli jedna z rolet wykonuje już ruch w tym samym kierunku, to będzie on dalej kontynuowany. W przypadku gdy wykonuje ruch w kierunku przeciwnym, to roleta najpierw zostanie zatrzymana, a następnie załączona w kierunku wynikającym z rozkazu podanego na wejście centralne.

#### UWAGA!

Sterowanie centralne umożliwia tylko załączenie rolet na ruch w wybranym kierunku. Zatrzymanie rolety nastąpi dopiero po upływie zaprogramowanego czasu, lub po naciśnięciu dowolnego przycisku sterowania lokalnego.

Napięcie zasilania	230 V AC
Typ silnika	230 V AC
Sterowanie centralne	dwuprzyciskowe

---

Sterowanie lokalne	dwuprzyciskowe
Sygnal sterujacy	L lub N
Maksymalny prąd impulsu sterujacego	1 mA
Maksymalny prąd obciążenia AC-3	1,5 A
Czas załączenia - programowany	0 sek ÷ 10 min.
Element wykonawczy	przełącznik
Przylacze	zaciski śrubowe 2,5 mm <sup>2</sup>
Moment dokręcający	0,4 Nm
Pobór mocy	1 W
Temperatura pracy	-25 ÷ 50 °C
Wymiary	1 moduł (18 mm)
Montaż	na szynie 35 mm
Stopień ochrony	IP20