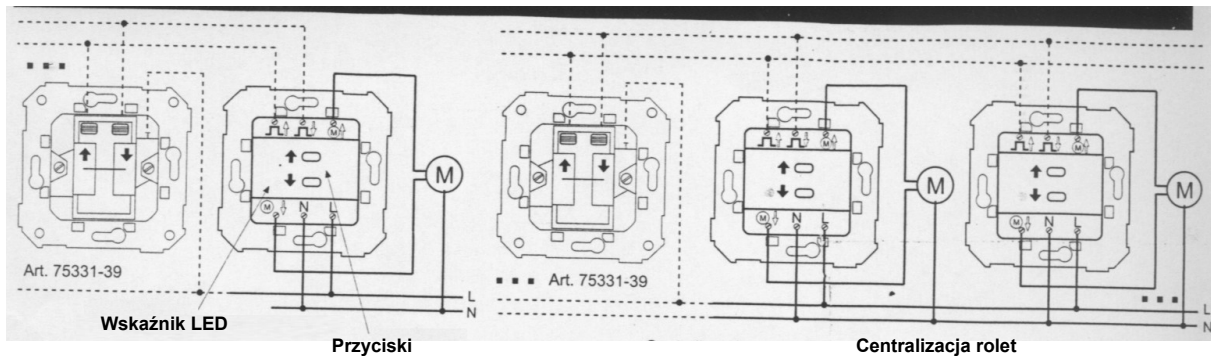


SYSTEM NA PODCZERWIĘĆ (I.R.) – ODBIORNIK

75358-39 ODBIORNIK NA PODCZERWIĘĆ DO STEROWANIA ROLETAMI 700 W; 230V~



DZIAŁANIE

Sterowanie rolet na podczerwień (IR) pozwala na włączanie rolet i zmechanizowanych zasłon za pomocą pilota zdalnego sterowania (75350-39) lub ręcznie za pomocą dwóch przycisków z przodu odbiornika podczerwieni. Podłączyć można również elementy dodatkowe (łącznik żaluzjowy) sterujące roletą z różnych punktów instalacji.

MONTAŻ

Ten element należy montować w uniwersalnych puszkach montażowych podtynkowych lub w puszkach montażowych natynkowych.

PROGRAMOWANIE NUMERU KANAŁU

Odbiornik podczerwieni do rolet zaprogramowany jest domyślnie na kanał 1 jako kanał otwierania i kanał 2 jako kanał zamykania.

Kanały otwierania i zamykania programuje się za pomocą przycisków na przedniej stronie odbiornika i na pilocie sterowania zgodnie w poniższej kolejności:

Kolejność programowania kanału otwierania:

1. Naciśnij jednocześnie przedni przycisk otwierania i przycisk PROG na pilocie sterowania. Po wejściu w tryb programowania dioda LED będzie migać co 200ms.
2. Naciśnij przycisk na kanale pilota sterującego, który chcesz przeznaczyć do otwierania, używając klawisza SELEC, jeżeli potrzeba (programowanie kanałów oznaczonych kolorem pomarańczowym).
3. Naciśnij klawisz PROG, aby ukończyć programowanie. Dioda LED zaświeci się, jeśli programowanie zostało przeprowadzone pomyślnie.

Kolejność programowania kanału zamykania:

1. Naciśnij jednocześnie przedni przycisk zamykania i przycisk PROG na pilocie sterowania. Po wejściu w tryb programowania dioda LED będzie migać co 200ms.
2. Naciśnij przycisk na kanale pilota sterującego, który chcesz przeznaczyć do zamykania, używając klawisza SELEC, jeżeli potrzeba (programowanie kanałów oznaczonych kolorem pomarańczowym).
3. Naciśnij klawisz PROG, aby ukończyć programowanie. Dioda LED zaświeci się jeśli programowanie zostało przeprowadzone pomyślnie.

Można również podłączyć dodatkowe elementy (grupy po 2 przyciski) do aktywacji rolet z innych punktów instalacji.

Jeśli chcesz zaprogramować kanał za pomocą numeru przypisanego do innego urządzenia, ostatnie programowanie zostanie odrzucone, a zmiany nie zostaną wprowadzone.

Klawisz TOTAL na pilocie zdalnego sterowania pozwala na całkowite otwarcie rolet sterowanych odbiornikiem podczerwieni będących w zasięgu. Po naciśnięciu klawisza OFF rolety zostaną zamknięte.

ZALECENIA

Aby sprawdzić czy system działa prawidłowo, należy przybliżyć nadajnik do odbiornika i przeprowadzić test opisany poniżej.

Naciśnij przycisk nadajnika i sprawdź czy zapala się dioda odbiornika; jeśli nie, sprawdź następujące punkty:

- Czy baterie pilota są poprawnie zamontowane i działają prawidłowo. Produkt 75350-39
- Programowanie nadajnika/odbiornika
- Czy zasilanie odbiornika jest poprawnie podłączone, zgodnie z rys. 1

SPECYFIKACJE TECHNICZNE	
- Zasilanie	230± 10% V 50-60 Hz
- Pobór prądu	30mA
- Maksymalna moc przy 25°C Silniki	700W maksymalnie
- Temperatura działania	-10° do 50°C
- Temperatura przechowywania	-20°C do +85°C
- Długość fali czujniki podczerwieni	890mm
Protokół	RC-5 Philips
- Minimalne naciśnięcie	30ms
- Działanie	1B
- Środowisko	Standardowe zanieczyszczenia
- Typ mocowania	Zacisk śrubowy M3 do przewodów o przekroju 2,5mm ²
- Oznakowanie	CE (73/23/CE i 89/336/CE)
- Stosowane normy	EN 60730-1, EN 60730-2-10