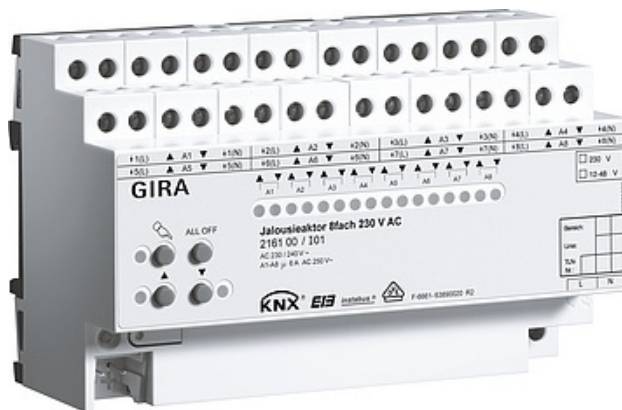


Wyrobnik żaluzjowy 8-kanalowy 230V AC Urz. moduł. KNX

Kod produktu: 63483



Dane techniczne:

- Kategoria **System sterowania żaluzjami, KNX**

KNX zał.-żał. 8x AC 230 V / DC 12 bis 48 V ze sterowaniem ręcznym, KNX REG

Właściwości

- Możliwość bezpośredniego sterowania pozycją zasłony.
- Do napięcia sieciowego AC 230 V (8 kanały) lub niskiego napięcia DC 12 do 48 V (4 kanały).
- Możliwość bezpośredniego sterowania pozycją listew żaluzji.
- Przyłącze różnych przewodów zewnętrznych.
- Możliwość ustawiania zachowania w przypadku zaniku i powrotu zasilania magistrali.
- Niezależne sterowanie wyjściami żaluzjowymi.
- Oddzielnie parametryzowane czasy przesuwania z wydłużeniem czasu przesuwania dla ruchu do górnej pozycji końcowej.
- Automatyczne rozpoznawanie czasu przesuwania zasłony w napędach AC 230 V z mechanicznymi wyłącznikami w pozycjach końcowych.
- Możliwe centralne sterowanie wszystkimi wyjściami żaluzjowymi.
- Komunikat zwrotny pozycji zasłony lub listew żaluzji.
- Komunikaty zwrotne dają się opóźnić po przywróceniu zasilania magistrali.
- Przyporządkowania do maksymalnie pięciu różnych funkcji bezpieczeństwa (trzy alarmy wiatrowe, jeden alarm deszczowy, jeden alarm mrozowy), do wyboru z nadzorem cyklicznym.
- Możliwość realizacji funkcji pozycji wymuszonej dla każdego wyjścia żaluzjowego.
- Możliwe włączenie do scen, parametryzacja maks. ośmiu scen wewnętrznych na kanał.
- Funkcja zapisu scen świetlnych.
- Funkcja ochrony przeciwsłonecznej aktywowana ze stałymi i zmiennymi pozycjami zasłony lub listew żaluzji.
- Rozszerzona ochrona przeciwsłoneczna z obszernymi funkcjami sterowania.
- Możliwe włączenie do zarządzania temperaturą budynku.
- Blokowanie pojedynczych wyjść ręcznie lub poprzez magistralę.
- Aktywne lub pasywne (z możliwością odczytania obiektu) cykliczne funkcje sygnalizacji zwrotnej.

Dane techniczne

Przyłącza KNX: Zacisk przyłączenia i rozgałęzienia Napięcie znamionowe: AC 230 V, 50/60 Hz Przyłącza Obciążenie: Zaciski śrubowe Napięcie łączeniowe AC: AC 230 V, 50/60 Hz Zdolność łączenia AC 230 V: 6 A / AC1 Napięcie łączeniowe DC: DC 12 do 48 V Zdolność łączenia DC 12/24 V: 6 A DC 48 V: 3 A Wymiary: 8 modułów

Wskazówki

- Montaż na szynie montażowej DIN.
- Dopuszczenie VDE według EN 60669-1, EN 60669-2-1, EN 50428

Zakres dostawy

- Zacisk przyłączenia i rozgałęzienia KNX znajduje się w zakresie dostawy.