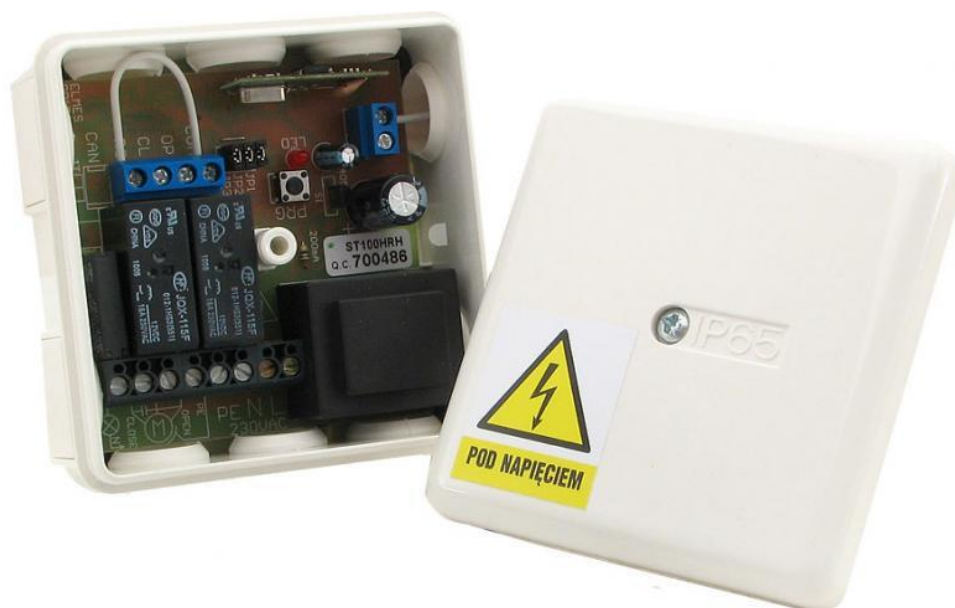


Sterownik grupowy do rolet.

Sterownik ST100GR przeznaczony jest do sterowania pojedynczą roletą oraz, dzięki połączeniu magistralą z pozostałymi sterownikami, grupą rolet. Sterownikiem grupowym może być dowolny sterownik ST100GR: wyboru dokonuje instalator. Taki sterownik, oprócz sterowania własną roletą, może sterować grupą do 42 rolet. Służy do tego dodatkowa para wyłączników przewodowych lub pilot. Dzięki dodatkowemu wejściu D/N do sterownika można podłączyć inne urządzenia sterujące, np. zegar, który będzie otwierał i zamykał grupę rolet o określonej przez użytkownika porze dnia.

Sterownik wyposażony jest w zaciski do podłączenia napięcia zasilania sieciowego 230VAC, silnika rolety, dwuprzewodowej magistrali CAN oraz wyłączników ściennych.



- odbiornik 433,92MHz (superheterodyna);
 - pamięć pilotów: 12 (opcja 112);
 - zasilanie sterownika: 230VAC, 2VA;
- wyjścia silnika: przekaźnikowe, 2 x NO, maks. 16A/250VAC;
- maksymalna długość szyny CAN przy zastosowaniu skrętki: 500m;
- maksymalna ilość sterowników podłączonych do szyny CAN: 64;
 - maksymalna ilość sterowników w jednej grupie: 42;
- załączanie kolejnych sterowników w grupie co 0,5s w kolejności zgodnej z programowaniem;
- czas podtrzymania wyjść przekaźnikowych: 1s do 4 godz, wspólny dla zamykania i otwierania;
 - temperatura pracy od 0 do + 40 °C;
 - wymiary zewnętrzne (dł/szer/wys) 110/90/47mm.

