



MOBILUS C-MR

Podtynkowy odbiornik przeznaczony do radiowego sterowania zwykłymi siłownikami napędzającymi rolety. Przesyłanie informacji zwrotnej o pozycji lub przeciężeniu zapewnia zastosowanie rozszerzonego protokołu dwukierunkowej komunikacji COSMO | 2WAY. MOBILUS C-MR zapewnia sterowanie łącznikami klawiszowymi: z podtrzymaniem, bez podtrzymania, dzwinkowym. Umożliwia zmianę czasu podtrzymania przekaźników.

Najważniejsze cechy:

- Możliwość radiowej obsługi rolety.
- Odbiornik **MOBILUS C-MR** obsługiwany jest zdalnie drogą radiową przy pomocy centralki **COSMO | GTW** oraz wszystkich pilotów **COSMO** z technologią dwukierunkowej komunikacji **COSMO | 2WAY**.
- Możliwość zwiększenia zasięgu sygnału radiowego dzięki zastosowaniu funkcji repeatera sygnału.
- Moduł przeznaczony do pracy w puszcze podtynkowej.

N | N | L | L | ↑ | ↓ | S1 | S2



- N - neutralne;
- N - neutralne;
- L - faza;
- L - faza;
- ↑ - góra;
- ↓ - dół;
- S1 - przełącznik góra;
- S2 - przełącznik dół;

parametry techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Protokół komunikacji | COSMO 2 WAY / COSMO |
| Częstotliwość radiowa | 868 MHz |
| Bezpieczeństwo | Kod dynamiczny, modulacja FSK |
| Zasięg działania | do 40 [m] w terenie otwartym, do 20 [m] w budynku (w zależności od typu budownictwa, zastosowanych materiałów) |
| Napięcie zasilania | 230 [V] 50 - 60 [Hz] |
| Miejsce instalacji | puszka $\phi \geq 50$ [mm] |
| Temperatura pracy | 0 [°C] - 40 [°C] |
| Wymiary | 44 x 46 x 19 [mm] |

