



MOBILUS C-SW

Podtynkowy odbiornik umożliwia włączanie / wyłączenie urządzeń elektrycznych np. elektrozawór zraszacza ogrodowego lub oświetlenia zewnętrznego. Dzięki temu stają się one częścią INTELIGENTNEGO DOMU. Przesyłanie informacji zwrotnej o działaniu odbiornika zapewnia zastosowanie rozszerzonego protokołu dwukierunkowej komunikacji COSMO | 2WAY.

Najważniejsze cechy:

- Możliwość włączania / wyłączenia drogą radiową odbiorników elektrycznych o mocy do 3,5 kW np. elektrozaworu zraszacza ogrodowego.
- Odbiornik **MOBILUS C-SW** 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 | IN | OUT



- N - neutralne;
- N - neutralne;
- L - faza;
- L - faza;
- S1 - przełącznik góra;
- S2 - przełącznik dół;
- IN - wejście sterujące;
- OUT - wyjście sterujące;

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]
Dopuszczalna moc odbiornika	3,5 kVA
Moc sygnału radiowego	do 1 mW
Miejsce instalacji	puszka $\varnothing \geq 50$ [mm]
Temperatura pracy	0 [°C] – 40 [°C]
Wymiary	44 x 46 x 19 [mm]

