



E901WIFI

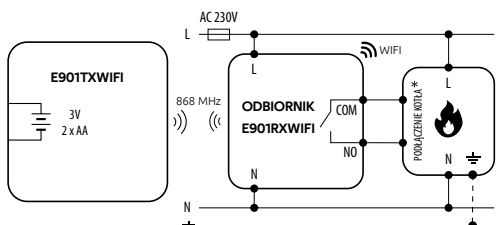
Internetowy, bezprzewodowy regulator temperatury, Wi-Fi

Dane techniczne:

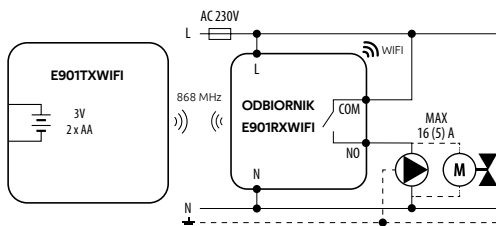
| | |
|------------------------------|--|
| Zasilanie regulatora | 2 x AA baterie alkaliczne |
| Zasilanie odbiornika | 230V AC 50Hz |
| Max. obciążenie odbiornika | 16 (5) A |
| Wyjście sterujące odbiornika | NO/COM (beznapięciowe) |
| Zakres regulacji temp. | 5 – 35°C |
| Precyzja pomiaru | 0.5°C |
| Algorytm sterujący | TPI |
| Komunikacja | Histereza ($\pm 0.25^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$) Bezprzewodowa, 868 MHz |
| Wymiary [mm] | Wi-Fi 2.4 GHz nadajnik: 150 x 84 x 22 odbiornik: 96 x 96 x 27 |

Schemat podłączenia:

a) Schemat podłączenia do kotła gazowego



b) Schemat podłączenia do pompy / siłownika



c) Schemat podłączenia do listwy sterującej

