



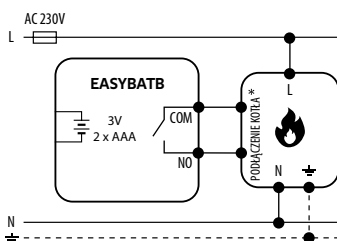
EASYBATB

Dobowy, przewodowy regulator temperatury,
zasilany bateryjnie

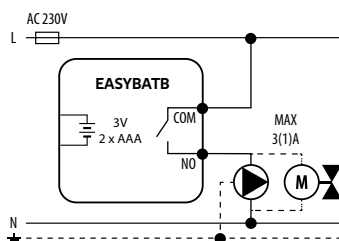
Przewodowy, dobowy regulator temperatury zasilany bateryjnie (2xAAA). Służy do przewodowego sterowania urządzeniami oraz systemami grzewczymi lub chłodzącymi. Jego działanie polega na utrzymywaniu komfortowych warunków w pomieszczeniu, zgodnie z nastawioną przez użytkownika stałą temperaturą. Podłącza się go bezpośrednio do źródła ciepła. Dla lepszego dopasowania, model jest dostępny w dwóch kolorach. Bezpieczny, niezawodny, łatwy w obsłudze.

Schemat podłączenia:

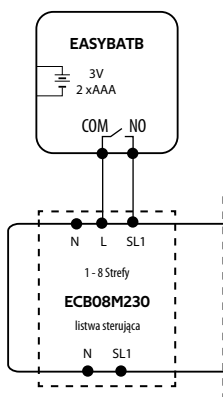
a) Schemat podłączenia do kotła gazowego



b) Schemat podłączenia do pompy / siłownika



c) Schemat podłączenia do listwy sterującej



Dane Techniczne

Zasilanie	baterie 2xAAA
Max. obciążenie	3 (1) A
Zakres regulacji temp.	5 – 35°C
Precyzja pomiaru	0.1°C
Algorytm sterujący	TPI lub Histereza (±0.2°C do ±2°C)
Komunikacja	Przewodowa
Wyjście sterujące	NO/COM (beznapięciowe)
Stopień ochrony	IP30
Wymiary [mm]	80 x 80 x 22

