

E25-BATB

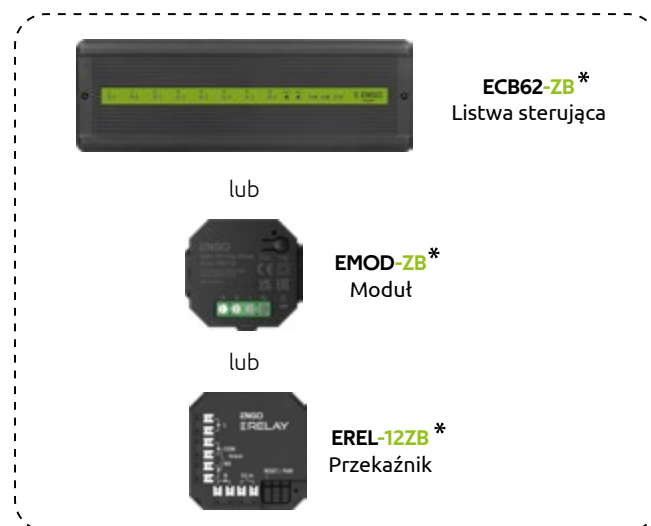
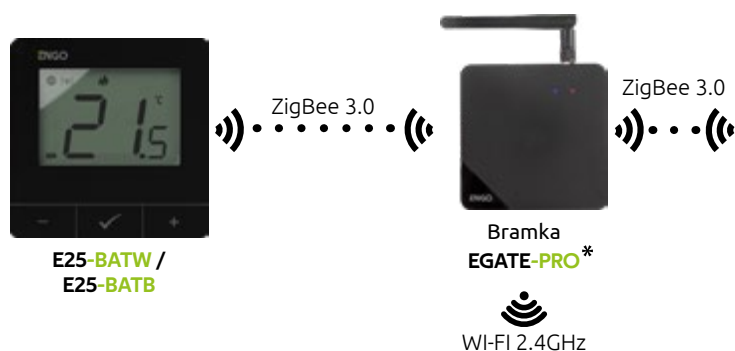
Internetowy regulator temperatury
ZigBee/868MHz

Dane techniczne:

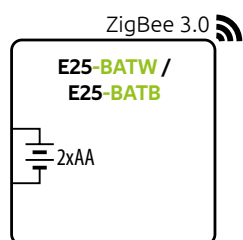
- zapewnia szybki, bezproblemowy montaż bez kabli zasilających (E25-BAT)
- przeznaczony do ogrzewania podłogowego lub grzejnikowego
- współpracuje z elektronicznymi głowicami ETRV
- może sterować aż 6 głowicami grzejnikowymi w jednym pomieszczeniu
- pomiar temperatury pomieszczenia z dala od grzejnika zapewnia komfort i oszczędność
- programowany i obsługiwany w aplikacji ENGO Smart (przy użyciu bramki internetowej)
- możliwa praca offline bez bramki internetowej w trybie dobowym (bez harmonogramu)

Zasilanie	bateria 2xAA
Zakres regulacji temp.	5,0°C do 45,0°C
Precyzja pomiaru	0,5°C
Algorytm sterujący	TPI
	Histereza ($\pm 0,1^\circ\text{C}$ do $\pm 2^\circ\text{C}$)
Komunikacja	ZigBee 3.0
	Radiowa 868MHz
Wymiary	80 x 80 x 22 [mm]

Schemat podłączenia:



Schemat podłączeń:



Legenda:

- Zasilanie bateryjne
- Połączenie z siecią ZigBee 3.0
- Połączenie z siecią Wi-Fi 2.4GHz