

Schemat urządzenia E8.1124

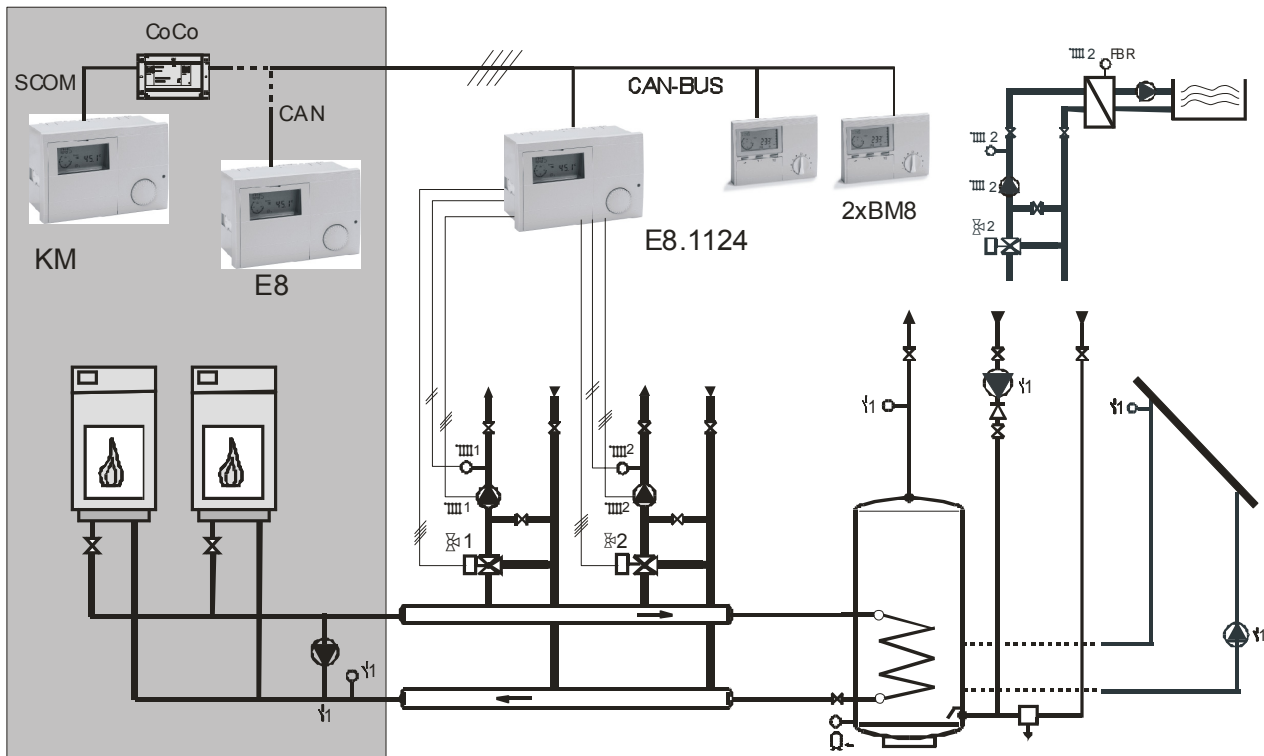
Konfiguracja

2 mieszane obwody grzewcze z możliwością zdalnego sterowania za pośrednictwem magistrali (BUS) lub 1 mieszany obwód grzewczy z układem regulacji wartości stałej/kąpiel/ciepłej wody (LPS=00)

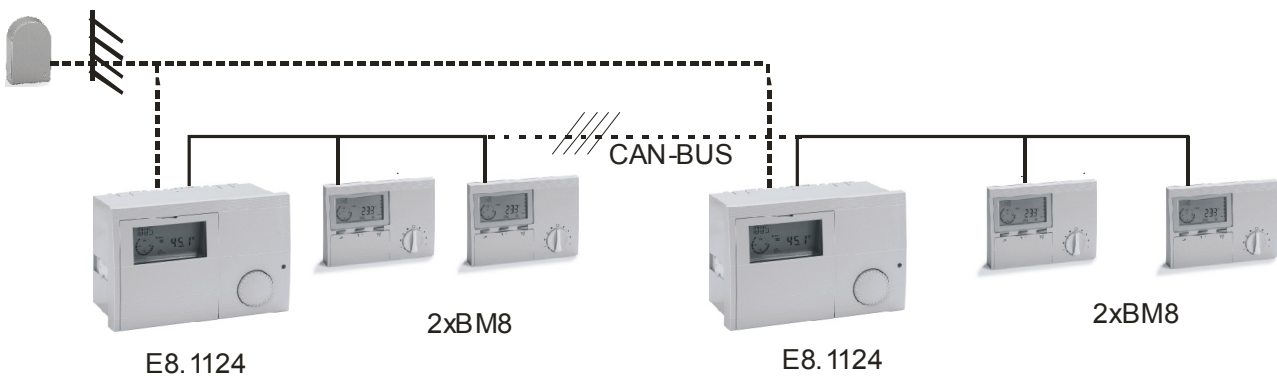
! Urządzenie E8.1124 można stosować również jako regulator samodzielny.

W takim przypadku należy podłączyć czujnik zewnętrzny.

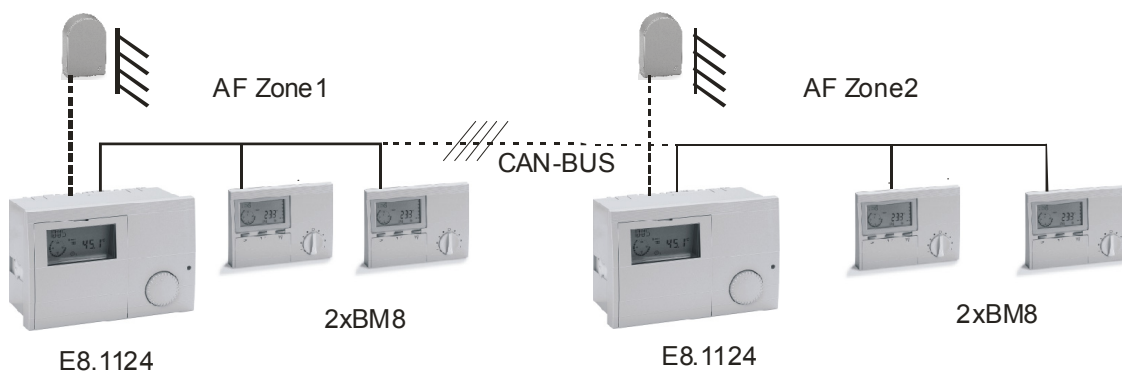
Z regulatorem kotłowym jako moduł rozszerzający mieszarki



Bez regulatora kotłowego z 1 czujnikiem zewnętrznym

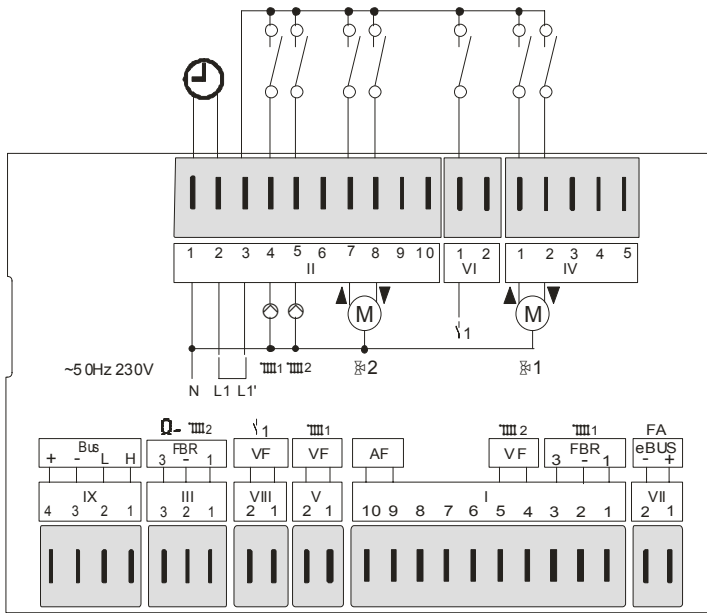


Bez regulatora kotłowego jako układ regulacji strefowej



Przyłącze elektryczne

230V~; Moc załączalna przekaźników 2(2)A, 250V~



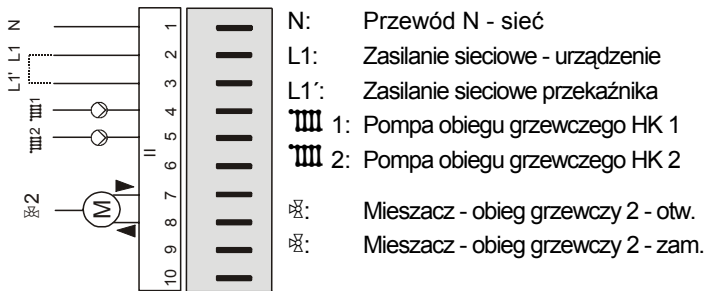
! Przy zastępowaniu E6.1111 należy przełączyć przekaźnik dodatkowy (wtyk VI) z zacisku 2 na zacisk 1.

Obciążenie zacisków

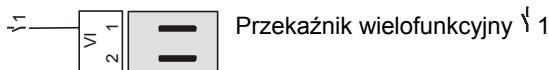
- VII (1+2): eBUS lub eBUS Antena DCF
- I (1-3): FBR2 (FBR1) (układ zdalnej obsługi 2 (1)) obiegu c.o. 1
- I (4+5): Czujnik zasilania obiegu grzewczego 2
- I (9+10): Czujnik zewnętrzny
- V (1+2): Czujnik zasilania obiegu grzewczego 1
- VIII (1+2): czujnik, przekaźnik dodatkowy 1
- III (1-3): FBR2 (FBR1) obiegu c.o. 2
- III (2+3): Czujnik zbiornika buforowego dolny
- IX (1+2): Przewód do transmisji danych - magistrala typu CAN
- IX (3+4): Napięcie zasilające - magistrala typu CAN
- II (1): Przewód N - sieć
- II (2): Zasilanie sieciowe - urządzenie
- II (3): Zasilanie sieciowe - przekaźniki
- II (4): Pompa - obieg grzewczy 1
- II (5): Pompa - obieg grzewczy 2
- II (7): Mieszacz - obieg grzewczy 2 - otw.
- II (8): Mieszacz - obieg grzewczy 2 - zam.
- VI (1): przekaźnik wielofunkcyjny 1
- IV (1): Mieszacz - obieg grzewczy 1 - otw.
- IV (2): Mieszacz - obieg grzewczy 1 - zam.

Schemat wtyczek przekaźników

Wtyczka 2 [III]



Wtyczka 6 [VI]



Wtyczka 4 [IV]

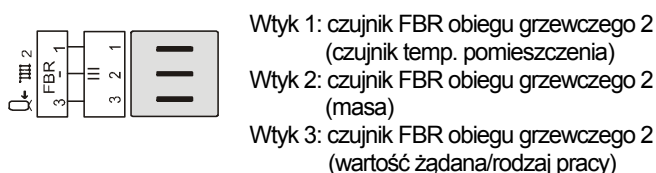


Schemat wtyczek czujników

Wtyczka 9 [IX]

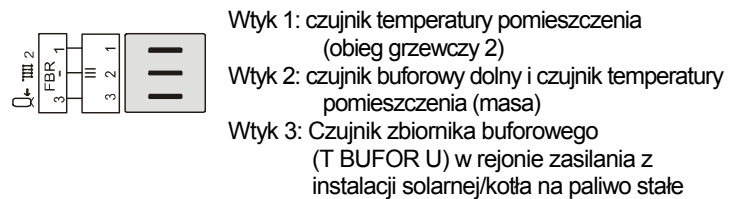


Wtyczka 3 [III] (bez układu solarnego)

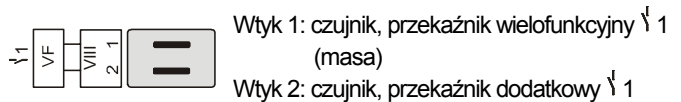


Schemat wtyczek czujników

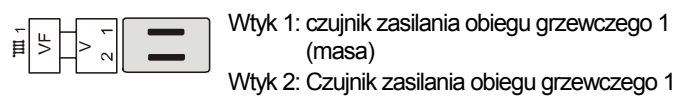
Wtyczka 3 [III] (z kotłem na paliwo stałe/układem solarnym)



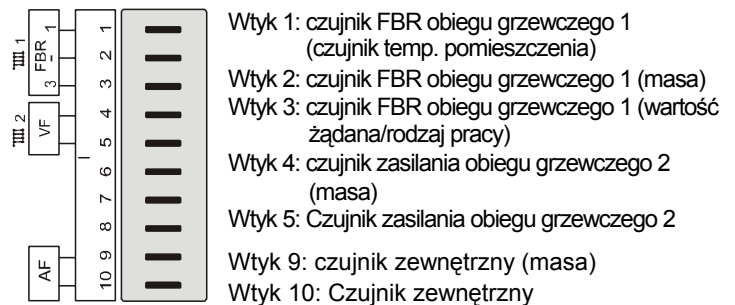
Wtyczka 8 [VIII]



Wtyczka 5 [V]



Wtyczka 1 [I]



Wtyczka 7 [VII]

