

STAPPENPLAN IBS PANASONIC LBK KIT PAW280PAH3M

1. Schroef na het solderen van de leidingen de deksel los van de DX sectie om toegang te krijgen voor de juiste montage van de sensoren. Indien niet mogelijk monteer de sensoren dan op de leidingen direct buiten de omkasting. Sensoren wel goed isoleren;
2. Installeer de E1 sensor volgens de instructies op de vloeistof leiding en sluit in de LBK kit aan op X4.3 en X4.4;
3. Installeer de E2 sensor volgens de instructies op de gas leiding en sluit in de LBK kit aan op X4.5 en X4.6;
4. Installeer de TA sensor volgens de instructies in het retour aanzuigkanaal en sluit in de LBK kit aan op X4.1 en X4.2;
5. Sluit de 0-10V output van de C5.1 (15-17) in de LBK kit aan X6.3 (15/AI1) en X6.4 (17/AI2);
6. Plaats een draadbrug over FS1 en FS2 in de LBK kit op X3.1 en X3.2;
7. Stel dipswitch S1 in op variant 9 (on-off-off-on) op de regelprint in de LBK kit;
8. Sluit vrijgave verwarming van de C5.1 (43) aan op X6.8 (DI1) in de LBK kit;
Sluit vrijgave koeling van de C5.1 (44) aan op X6.9 (DI2) in de LBK kit;
Sluit common van de C5.1 (46) aan op Common X6.7 (C);
9. Ga op de CZ-RTC6 display door 3 toetsen (Boekje, pijl omhoog en enter) tegelijk in te drukken naar de programmeer omgeving en met de pijltjes naar "Detailed Settings".
10. Stel parameter 10 in op de waarde 33 (LBK kit)

STAPPENPLAN IBS PANASONIC LBK KIT PAW280PAH3M

11. Stel parameter 11 in op de waarde van het buitendeel.

PACi outdoor unit model		Elite		Setting for AHU Kit parameter "11"
Standard		Elite		
R410A	R32	R410A	R32	
		U-36PE2E5A	U-36PZH2E5	0005
		U-50PE2E5	U-50PZH2E5	0009
U-60PEY2E5	U-60PZ2E5	U-60PE2E5A	U-60PZH2E5	0011
U-71PEY2E5	U-71PZ2E5	U-71PE1E5A U-71PE1E8A	U-71PZH2E5 U-71PZH2E8	0012
U-100PEY1E5 U-100PEY1E8	U-100PZ2E5 U-100PZ2E8	U-100PE1E5A U-100PE1E8A	U-100PZH2E5 U-100PZH2E8	0015
U-125PEY1E5 U-125PEY1E8	U-125PZ2E5 U-125PZ2E8	U-125PE1E5A U-125PE1E8A	U-125PZH2E5 U-125PZH2E8	0017
U-140PEY1E5 U-140PEY1E8	U-140PZ2E5 U-140PZ2E8	U-140PE1E5A U-140PE1E8A	U-140PZH2E5 U-140PZH2E8	0018
		U-200PE2E8	U-200PZH2E8	0021
		U-250PE2E8	U-250PZH2E8	0023

12. Stel parameter 12 en 13 in op 0001.

13. Stel parameter 14 in op 0000.

14. Stel parameter 1F (koelen hoog) in op 30 °C.

15. Stel parameter 20 (koelen laag) in op ≤ 15 °C.

Let op: de unit komt niet in werking als de buitenlucht temperatuur lager is dan de ingestelde waarde.

16. Stel parameter 21 (verwarmen hoog) in op 30 °C.

17. Stel parameter 22 (verwarmen laag) in op 15 °C.

18. Stel parameter 2C (koudemiddel) in op R32: 6 of R410: 2

19. Kies zonder output van de C5.1 regeling handmatig verwarmen en stel de temperatuur in op 30 °C met een werkende LBK.

20. Kies zonder output van de C5.1 regeling handmatig koelen en stel de temperatuur in op 16 °C met een werkende LBK.

21. Schakel de LBK (en indien nodig de DX) regulier uit en weer aan om alle functionaliteit in de juiste volgorde te starten.